

Ergonomische antivermoeidheids- en veiligheidsmatten



Index en Handleiding

Product Test	3
Matten Pictogrammen	3
Matten voor professioneel gebruik	6
Voordelen van Antivermoeidheidsmatten	8

Art	Product	Pagina
-----	---------	--------

Werkplek Oplossingen voor Droge Werkomgevingen	10
---	-----------

782	Sky Trax®	12
479	Cushion Trax®	14
489	Cushion Flex™	16
406	Crossrib Sof-Tred™	19
413	Gripper Sof-Tred™	19
417	Bubble Sof-Tred™	19
419	Diamond Sof-Tred™	19
408	Airug® Plus	21
409	Sof-Tred Plus™	21
410	Airug®	21
411	Sof-Tred™	21
649	Safety Stance Solid™	22
546	Diamond Flex™ Series	24
556	Cushion Ease Solid™ Series	26
570	De-Flex™ Series	28
460	SkywalkerHD™ Series	30
460	SkywalkerHD™ Accessoires	32
426	Posture Mat™	35
425	Posture Mat Classic™	35
450	Skywalker® PUR Series	38
455	Skystep™ Series	40
526G	Sani-Flex™	40

Werkplek Oplossingen voor Vochtige Werkomgevingen	42
--	-----------

549	Safety Stance™	44
550	Cushion Ease™ Series	46
563	Sanitop Deluxe™	49
562	Sanitop™	49
567	Superflow® XT Nitrile	49
T23	Multi Mat II®	49
537	Flexdek™	51
539	Gripwalker™	51
620	Diamond Flex Lok™	53
620	Diamond Flex Lok™ Solid	53

Art	Product	Pagina
-----	---------	--------

Oplossingen voor Elektrostatische Ontlading (ESD)	54
--	-----------

826	Diamond Stat™	57
825	Cushion Stat™	57
828	High Tech POP™ 3 Layer	59
829	Anti-Stat POP™ 3 Layer	59
827	Anti-Stat POP™	59
	ESD Accessoires	60
754	Rib 'n' Roll™ ESD 3 mm fine rib	61
743	Conductive Runner™	61

Speciale Industriële Oplossingen	
---	--

832	Switchboard Matting™ Series	65
979	Saddle Trax®	67
580	Sorb Stance™	69
585	Eco Stance™	69
040	Slabmat Carre™	71
045	Slabmat™	71

Rubber Lopers en Vloeren	73
---------------------------------	-----------

Oplossingen voor de Voedselverwerkingsindustrie en Horeca	76
--	-----------

526	Sani-Flex™	79
550RD	Cushion Ease™ Red	81
563RD	Sanitop Deluxe™ Red	81
458	Skystep™ Red	83
562	Sanitop™ Red	83
566	Superflow® XT Series	85
567	Superflow® XT Nitrile	85
T23	Multi Mat II®	85
346	Sani-Trax™	87
348	Sani Master®	89

Oplossingen voor Antislip Hygiëne Matten	90
---	-----------

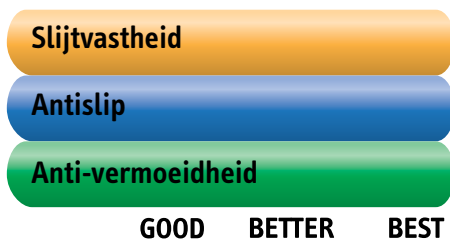
536	Akwadek™	93
538	Gripwalker Lite™	93
535	Soft-Step™	93

Chemische Bestendigheidstabel	95
-------------------------------	----

Matting Testing & Pictograms

Alle AWP producten worden aan strenge tests onderworpen voordat ze op de markt worden geïntroduceerd. Deze tests worden door onafhankelijke testinstituten uitgevoerd. Onze producttestschema's geven de volgende relatieve vergelijkingen aan tussen de verschillende AWP matten, beschreven in elke categorie in deze brochure:

Voorbeeld producttest indicator



Slijtvastheid

Deze waarde geeft aan hoelang het duurt voordat een mat zijn functionaliteit verliest. Dit is een versnelde slijtagetest waarbij het resultaat wordt uitgedrukt in het totale gewichtsverlies van het materiaal wanneer onderworpen aan 5000 toeren van een schuurwiel. Hoe hoger de waarde van de testwijzer, des te groter de slijtvastheid.

Slipvastheid

Geeft de slipvastheid van een mat aan. De test meet de kracht die nodig is om het wegglijden van een lading over de mat te veroorzaken. De coëfficiënt is de uitkomst van de benodigde kracht gedeeld door het gewicht. Hoe hoger de waarde van de testwijzer, des te groter de slipvastheid.

Anti-vermoeidheid

Deze test geeft een indicatie van het comfort dat een mat biedt. De test meet eerst de oorspronkelijke dikte van de mat. Daarna wordt druk op de mat uitgeoefend en wordt de dikte van de mat wederom gemeten. Het verschil tussen deze twee metingen wordt doorvering genoemd. Hoe hoger de waarde van de testwijzer, des te groter de antivermoeidheids-eigenschappen.



Anti-vermoeidheid
Matten die de druk onder de voeten verlichten, de bloedsomloop stimuleren en helpen om de druk op onderrug, beengewrichten en belangrijke spiergroepen te verminderen.



Grip Step®
Coating voor extra grip in extreem gladde omgevingen. Antislip klasse R13 volgens DIN 51130.



Intensief gebruik
Aanbevolen voor intensief gebruik in industriële omgevingen.



RedStop™
Deze unieke technologie elimineert het verschuiven en glijden van matten vrijwel volledig.



Antislip
Matten met een speciaal ontwerp of oppervlaktepatroon voor extra tractie en grip.



Drainage
Matten met een open structuur waardoor vloeistoffen en vuil afgevoerd worden, waardoor een veilige en droge werkplek ontstaat in een vochtige omgeving.



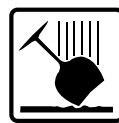
Middelzwaar gebruik
Aanbevolen voor middelzwaar gebruik in industriële omgevingen.



MicroStop™
Antibacteriële behandeling die de groei van micro-organismen zoals bacteriën en schimmels die geur, vlekken en productbederf kunnen veroorzaken, verhindert.



Oliebestendig
Matten geschikt voor olieachtige werkomstandigheden in industriële applicaties.



Bescherming
Absorbeert schokken, vermindert breukschade en beschermt vloeren.



Licht gebruik
Aanbevolen voor licht gebruik in industriële omgevingen.



NFSI®
Getest en gecertificeerd door het National Floor Safety Institute.



Lassen
Samengesteld uit een duurzaam rubbermengsel dat geschikt is voor lasstations.



Niet-Geleidend
Isolerende matten ontworpen om personeel te beschermen tegen elektrische schokken.



Modulair Systeem
Koppelbare matten geschikt voor maatwerk ter plaatse met delen die eenvoudig in elke gewenste vorm of afmeting, als losse matten of van muur-tot-muur, geïnstalleerd kan worden.



PAH 3
Categorie PAK3 classificatie getest volgens ZEK 014-08 voor polycyclische aromatische koolwaterstoffen.



ESD
Elektrostatische lading wordt geabsorbeerd en afgevoerd. Vermijdt onaangename statische schokken en beschermt apparatuur.



Berijdbaar
Matten geschikt voor toegang met wielen (o.a. karren).



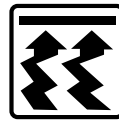
Koudebestendig
Materiaal is bestand tegen vriestemperaturen.



Blootsvoets
Aangenaam zacht en warm onder blote voeten.



Brandvertragend
Matten verhinderen het verspreiden van vuur en zijn hittebestendig; met testcertificering van onafhankelijke testinstituten.



Isolatie
Tegen kou, warmte, vibraties en geluid. Isoleert staande werknemers van de koude/vochtige vloer, waardoor de voeten warm blijven en het algehele welzijn en comfort verbeterd.



Vet- en Oliebestendig
Matten geschikt voor contact met plantaardige oliën en dierlijke vetten.



Reiniging
Geschikt voor reiniging met een hogedrukspuit.



R.E.A.C.H.

REACH is de Europese Gemeenschappelijke Regeling van Chemicaliën en het veilig gebruik daarvan (EC 1907/2006). Het staat voor Registratie, Evaluatie, Authorisatie en Restrictie van Chemische stoffen. Deze wet geldt sinds 1 juni 2007 en geeft producenten de verantwoordelijkheid om mensen en het milieu te beschermen tegen de gebruikte chemicaliën. Notrax® gebruikt geen substanties die staan op de SVHC (Substances of Very High Concerns) lijst onder REACH, inclusief Di-octyl phthalate (DOP) weekmaker. Voor meer informatie over ons standpunt over duurzaamheid kunt u terecht op www.awp.be (voor geregistreerde distributeurs) of via email info@awp.be.

Productgarantie

Alle vloer matten zijn geproduceerd van de hoogste kwaliteit en met vakmanschap. Betrouwbaarheid en functionaliteit van onze producten zijn gegarandeerd tegen materiele defecten vanaf een jaar na aankoop voorzien het door de producent aanbevolen gebruik en onderhoud wordt gehanteerd. Koper is verantwoordelijk om de geschiktheid van de matten vast te stellen en aanvaardt de aansprakelijkheid daarvan. Verkoper is niet aansprakelijk voor schadevergoeding dat de oorspronkelijke aankoopprijs overschrijdt. Voor het onwaarschijnlijke geval dat een product defect blijkt te zijn, wordt een voltallige restitutie of vervanging (op basis van het oordeel van de producent) geregeld. Garantievorderingen moeten geautoriseerd worden en dienen prepaid verstuurd te worden voor onderzoek en evaluatie voor goedkeuring. Voor meer informatie over de onderhoud van onze vloermatten: www.awp.be.

Voordelen van Antivermoeidheidsmatten

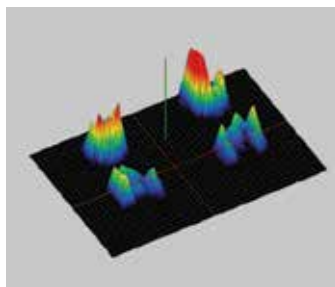
In veel industriën is het voor de werknemers nodig staand te werken, te lopen en/of te tillen. Experts bevestigen dat matten de productiviteit en de werknemerstevredenheid aanzienlijk verbeteren, waarbij het arbeidsverzuim en chronische ziektes die door lang staan worden veroorzaakt, worden verminderd.



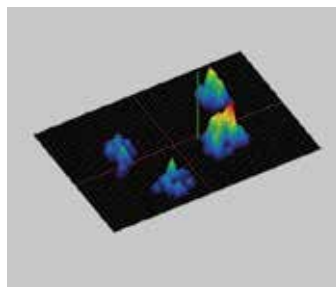
Hoe antivermoeidheids- matten werken

De werking van een antivermoeidheidsmat wordt het best omschreven in een artikel dat gepubliceerd is in een uitgave van April 1999 van "Occupational Health & Safety", geschreven door James M. Kendrick: "Antivermoeidheidsmatten zijn ontworpen om het lichaam op een natuurlijke en onwaarneembare manier te laten bewegen, wat subtiele impulsen van de kuit- en beenspieren stimuleert. Dit versterkt de doorbloeding en voorkomt dat bloed in de aderen stagneert, waardoor vermoeidheidsverschijnselen optreden."

Staan op een harde ondergrond, gedurende langere tijd, kan verschillende problemen veroorzaken. Ten eerste worden bij het staan de spieren samengetrokken waardoor de doorbloeding minder wordt. Dit leidt tot pijnlijke spieren en gewrichten en bloedstagnatie. Daarbij kan staan pronatie of platvoeten veroorzaken. Dit op zich kan vermoeiend en ook pijnlijk zijn, maar het kan ook fasciitis plantaris en andere ernstige voetproblemen veroorzaken. Pijn in de onderrug komt het meest voor bij werknemers die 4 uur of meer per dag staand werk verrichten.



Met mat



Zonder mat

Zoals door Mr. Kendrick beschreven, zorgt het doorverend effect van antivermoeidheidsmatten voor voortdurende micro-bewegingen van de voet dat bloedopeenhoping in de benen verminderd. Dit zou hand in hand kunnen gaan met de wens om glij- en valpartijen te voorkomen.

De vloermat kan ook bescherming bieden bij koude/klamme omstandigheden. Het is duidelijk dat vermindering van vermoeidheid tot minder ongelukken leidt en dat daardoor de algemene productiviteit toeneemt. Ziekteverzuim door ongelukken en medische klachten wordt verminderd en overeenstemming met nieuwe gezondheids- en veiligheidsverordeningen wordt bereikt.

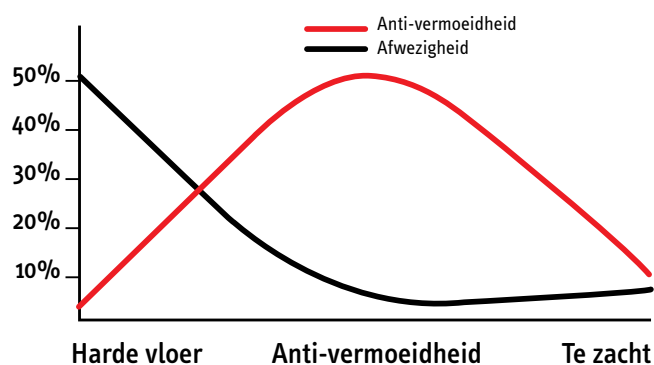
Daartegenover kan te veel doorvering een negatieve uitwerking hebben; een te grote "zachtheid" van de mat kan overmatige vermoeidheid tot gevolg hebben omdat hierdoor de spieren overbelast worden. Een extreem voorbeeld van dit concept is joggen op het strand. Notrax® vloermatten zijn geproduceerd op basis van specifieke formuleringen en ontwerpen die verlichting in vermoeidheid brengen waardoor productiviteit en werknemerstevredenheid toenemen.

Wetenschappelijke Ondersteuning

In eerdere studies zoals Morgora (1972) werd aangetoond dat onderrug klachten het vaakst voorkomt bij werknemers die iedere werkdag meer dan 4 uur achter elkaar staan. Bousseman et al. (1982) presenteerde dat langdurig staan een directe oorzaak is van pijn en ongemak. Vervolgonderzoek van dr. Mark Redfern en dr. Don Chaffin van het Centrum voor Ergonomie, Universiteit van Michigan in 1988, en Paula Hinnen en Stephan Konz van de Afdeling Industriële Bouwkunde, Kansas State Universiteit, 1994, noteerden de verschillen tussen staan op een harde vloer en staan op een zachte vloer. Beide studies concludeerden dat het gebruik van matten een veelbetekenende invloed heeft op vermoeidheid en comfort, in verschillende delen van het lichaam.

Een meer recentere studie uitgevoerd door Prof. Dr. Redha Tairar (2011,2015,2017) aan de Universiteit van Reims in Frankrijk toonde aan hoe het menselijk lichaam in een werkomgeving wordt beïnvloed door het gebruik van antivermoeidheidsmatten. Door het observeren van werknemers en het meten van de druk onder de voeten bij werknemers die langere tijd staan,

Het effect van het staan op een antivermoeidheidsmat tegenover een harde of te zachte ondergrond



kon Prof. Tairar de twee oorzaken die vermoeidheid identificeren en zo een tweezijdige aanpak voor aandoeningen aan het muscolotale skeletaal, die gepaard gaan met lang staan, bestrijden.

Eerst moet de werknemer tijdens het staan variëren met de voetdruk om zo het gebruik van steeds dezelfde spieren te elimineren (Cinderella Fibers). Ten tweede, door het gebruiken van antivermoeidheidsmatten helpt het om drukpunten te elimineren uit de vloer en het gelijkmatig verspreiden van het gewicht om de balans te herstellen. Prof Tairar's bevindingen bevestigingen dat pijn aanzienlijk vermindert met het gebruik van antivermoeidheidsmatten in vergelijking met de oorspronkelijke situatie zonder matten.

Een kopie van Prof. Tairar's onderzoek, Standing Smart, is verkrijgbaar op www.awp.be.

Werkplek oplossingen voor Droge Omgevingen

Werkomgevingen en situaties verschillen per bedrijf en industrie. Het plannen van een effectieve fabrieksindeling kan de effectiviteit verhogen en de kosten verlagen. Notrax® heeft verscheidene modulaire, lineaire en individuele antivermoeidheidsmatten series gecreeërd, die compleet op maat en aan te passen zijn

naar elke indeling van een fabriek. Daarmee wordt ook de vermoeidheid verminderd, is er een verhoging van de productiviteit en wordt het risico van musculo skeletale aandoeningen verminderd, die kunnen leiden tot langdurige afwezigheid.



Veel faciliteiten zijn verhuisd naar cellulaire productieindelingen met daarin grotere procesindelingen. Dit bevat geautomatiseerde materiaalhandeling apparatuur, in het bijzonder de geautomatiseerde opslag en zoeksystemen, automatisch geleide voertuigsystemen, automatische overdrachtapparaten, draaitafels en andere producten voor persoonsgebonden oplossingen.

Ergonomie op de werkplek is daarom nog belangrijker geworden, omdat werk nu meer gespecialiseerd en repetitief is. Alle antivermoeidheidsmatten kunnen gebruikt worden als losliggende mat of op maat in welke afmeting of vorm dan ook en zo past in specifieke omgevingen, zoals om machines heen of langs assemblagelijnen om de meest efficiënte en effectieve indeling te creëren, terwijl de meest effectieve en ergonomische werkplekken voor werknemers wordt verzekerd.

AWP industriële matten zijn geproduceerd in gespecialiseerde samenstellingen om te voldoen aan de specifieke vraag van verschillende industriële omgevingen, zoals oliebestendigheid, ESD elektrostatische ontladende bescherming, brandvertragende matten voor lasomgevingen of een combinatie van deze bovengenoemden.

Technische Installatieservice

U kunt een afspraak maken met ons buitendienstteam voor het uitvoeren van een veiligheidsaudit, voor hulp bij het plannen van de lay-out van het mattenproject alsmede bij het selecteren en testen van de juiste matten voor de toepassing. Er kan een voorbereidend bezoek gedaan worden voor het opnemen van specifieke maten,



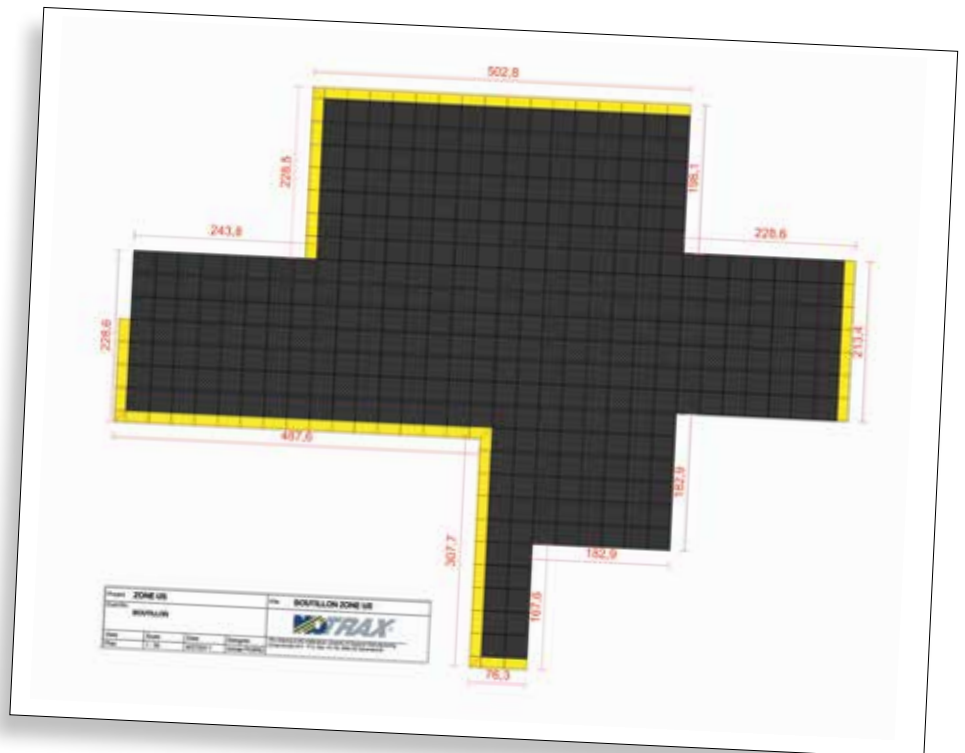
productkeuze en technische tekeningen ter goedkeuring. Onze eigen Leon Wijntjes, zal als mat installatie expert ons technisch installatieteam aanvoeren (foto rechts)

Als onderdeel van onze mat op maat service kan ons ervaren designteam 3D maatwerk tekeningen creëren op basis van uw specificaties, afmetingen en de door u gewenste mat

Wij zijn toegewijd om, vanaf de eerste voorbereidingen tot de laatste puntjes op de i, het hoogste serviceniveau te bieden in combinatie met onze professionaliteit, buitengewone producten en materialen.

Gids voor het bestellen van matten op maat

- Op maat gemaakte ontwerpen voor elke specifieke werkplek is mogelijk.
- Om te bestellen zorgt u voor een simpele schets welke de vorm, afmetingen en waar de afgeschuinde randen moeten zitten illustreert.
- U ontvangt een CAD tekening ter goedkeuring.
- Overmaatse matten worden in delen gemaakt die ter plekke gekoppeld kunnen worden, ter vergemakkelijking van het verzenden en de verwerking.



Droge omgevingen - Industrieel voor Intensief Gebruik

782 Sky Trax®

Top-of-the-line ergonomische ervaring, leverbaar in maatwerk. Comfort, duurzaamheid en veiligheid zijn samengebracht in dit product, ontworpen voor hen die hierin alleen het allerbeste willen.

Ergonomisch comfort op een 19 mm dik werkplatform met een uniek noppenmotief. Combinatie van een zeer sterke toplaag en de veerkrachtige microcellulaire schuimvinyl onderlaag zorgt voor maximaal comfort.



782 Sky Trax®

Slipvastheid en bewegingsvrijheid R9, getest volgens DIN51130 en BG-norm BGR181. Bevat een RedStop™ antislip onderlaag die het wegglijden van de mat verhindert. Leverbaar met gele waarschuwingranden volgens OSHA code 1910-144. Rondom met afgeschuinde randen om struikelgevaar te vermijden. Levenslange garantie op Uni-Fashion™ lamineertechnologie.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik - droge industriële omgevingen in fabrieken, assemblagelijnen, magazijnen voor orders, verpakkingen en logistiek, werkplekken. Ook geschikt voor commerciële omgevingen zoals hotels, receptiebalies, kassa's, warenhuizen, banken, restaurants etc.

Specificaties:

- 5 mm PVC top laag blijvend verbonden op een 14 mm veerkrachtige rug van microcellulair vinyl
- Dikte: 19 mm
- Gewicht: 6,9 kg per m²
- Brandklasse Cfl-S2 getest volgens DIN EN ISO 13501

Kleuren:

- Grijs, Zwart, Zwart/geel

Standaard afmetingen:

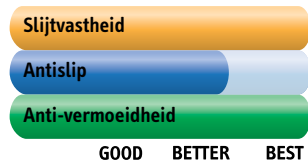
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm
- 91 cm x 2 m
- 91 cm x 3 m
- 91 cm x 6 m

Hele rollen 21,9 m:

- 60 cm, 91 cm, 122 cm en 152 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm, 122 cm en 152 cm breed



Droge omgevingen - Industrieel voor Intensief Gebruik

479 Cushion Trax®

Ons bestverkochte antivermoeidheidsmat met een ergonomisch comfort door een 14 mm dik werkplatform met een PVC toplaag, zorgt voor maximale levensduur terwijl de veerkrachtige microcellulaire schuimvinyl onderlaag zorgt voor maximaal comfort.

Het traanplaatmotief biedt grip, wat zorgt voor een grote bewegingsvrijheid. Het design en de samenstelling van het materiaal, maakt dit de meest veelzijdige mat om vermoeidheid tegen te gaan in statische of dynamische werkposities.



479 Cushion Trax®

Het design en de samenstelling van het materiaal, maakt dit de meest veelzijdige mat om vermoeidheid tegen te gaan in statische of dynamische werkposities. Slipvastheid R10 volgens DIN51130 en BG-norm BGR181. Getest en gecertificeerd door het National Floor Safety Institute (NFSI). Bevat een RedStop™ antislip onderlaag die het wegglijden van de mat verhindert. Leverbaar met gele waarschuwingsranden volgens OSHA code 1910-144. Rondom met afgeschuinde randen om struikelgevaar te vermijden. Uni-Fusion™ lamineertechnologie, ontwikkeld om aan de strengste eisen te voldoen.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik – droge industriële omgevingen in fabrieken, assemblagelijnen, magazijnen voor orders, verpakkingen en logistiek, werkplekken. Ook geschikt voor commerciële omgevingen zoals hotels, receptiebalies, kassa's, warenhuizen, banken, restaurants etc.

Specificaties:

- 4,7 mm PVC toplaag permanent op een 9,3 mm veerkrachtige onderlaag van microcellulaire schuimvinyl
- Dikte: 14 mm
- Gewicht: 5,5 kg per m²
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Wrijvingscoëfficiënt NSF1 gecertificeerd

Kleuren:

- Grijs, Zwart, Zwart/geel

Standaard afmetingen:

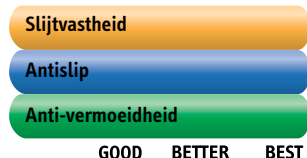
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm
- 91 cm x 3 m
- 91 cm x 6 m

Hele rollen 22,8 m:

- 60 cm, 91 cm, 122 cm en 152 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm, 122 cm en 152 cm breed

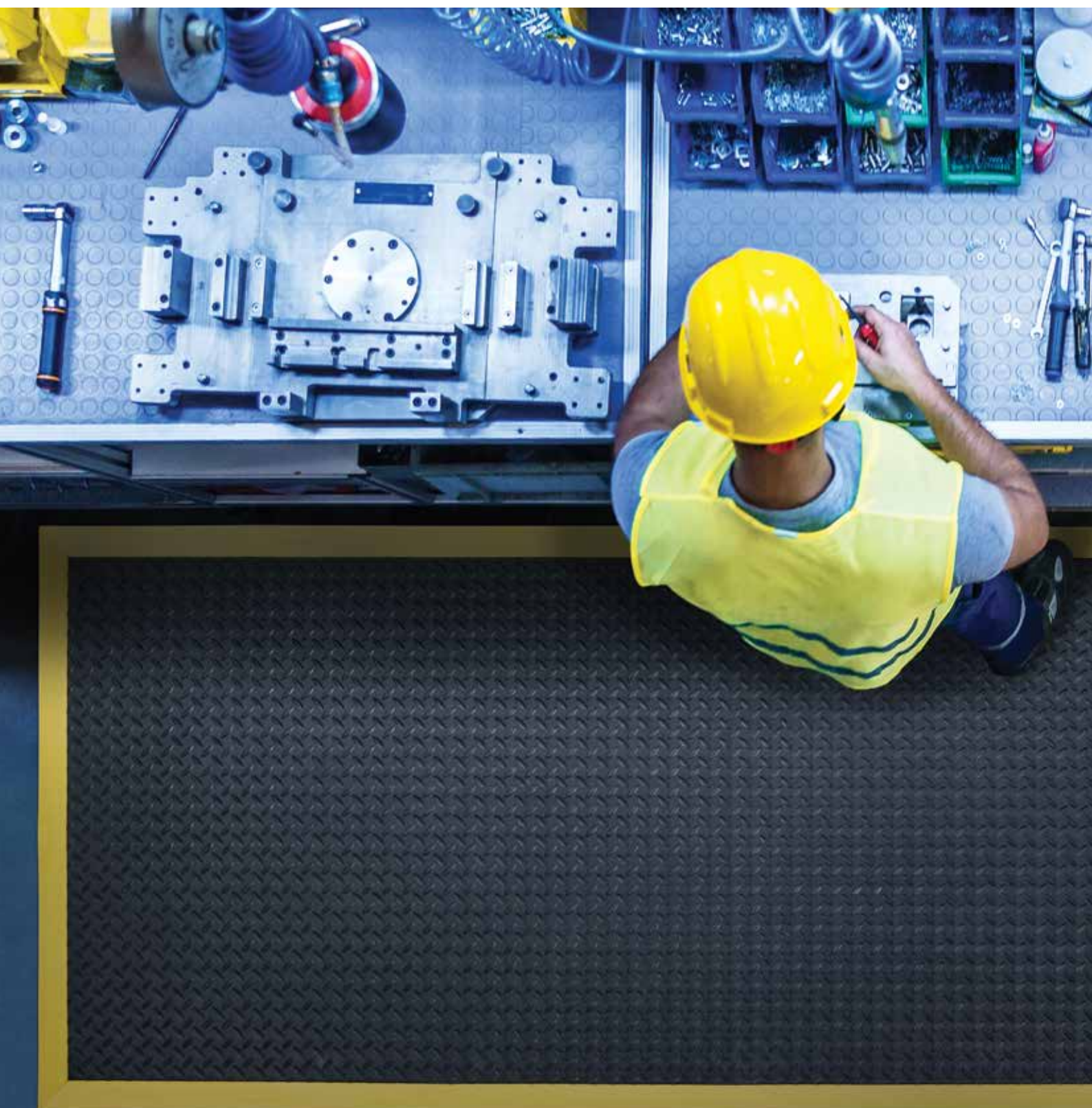


Droge omgevingen - Industrieel voor Intensief Gebruik

489 Cushion Flex®

Oliebestendige versie van onze bestseller antivermoeidheidsmat, vooral bekend om het oppervlak van de diamantplaat en het hoge niveau van ergonomisch comfort in zowel dynamische als stationaire werkposities.

Een 14 mm dik werkplatform biedt maximale duurzaamheid, comfort en isolatie tegen harde vloeren en trillingen. 100% nitrilrubber dat bestand is tegen de meeste industriële oliën.



489 Cushion Flex®

Slipvastheid R10 volgens DIN51130 en BG-regel BGR181. Geel afgeschuinde randen aan alle vier de zijden minimaliseren het risico op struikelen en voldoen aan de OSHA-code 1910-144.

Aanbevolen toepassingen:

- Zware industriële omgevingen - droge industriële omgevingen in productiebedrijven, assemblagelijnen, orderpicking-, verpakkings- en logistieke magazijnen, individuele werkplekken.

Specificaties:

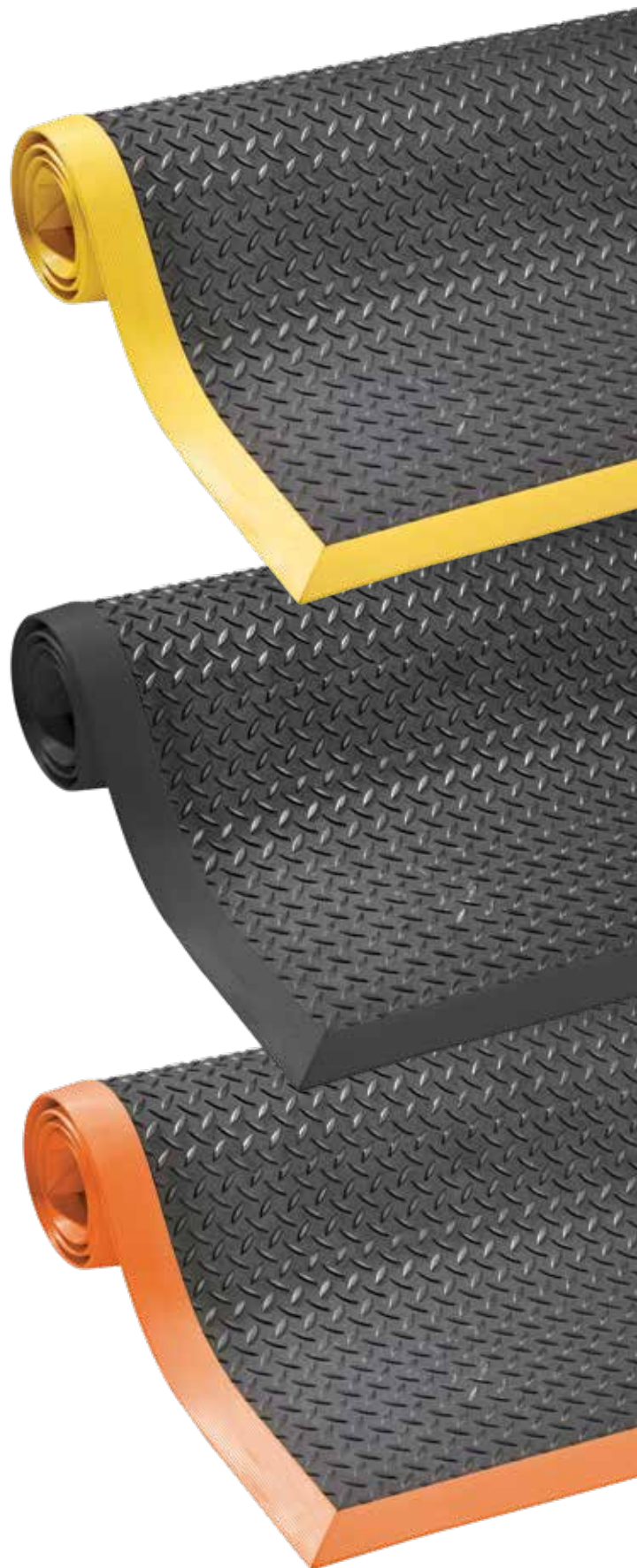
- Zware 100% nitrilrubber
- Bestand tegen industriële oliën en agressieve chemicaliën
- Totale dikte: 14 mm
- Gewicht: 5,5 kg per m²

Kleuren:

- Zwart, Zwart/geel

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 210 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Droge Omgevingen - Industrieel voor Middelzwaar Gebruik

Dyna-Shield™

Uitzonderlijk comfort dankzij een nieuw geformuleerde veerkrachtige schuimvinylsamenstelling en 12,7 mm dik materiaal. Beschermende toplaag van exclusief Dyna-Shield™ verlengt de levensduur met 50% ten opzichte van standaard vinylschuim*.

Leverbaar met gele waarschuwingsranden volgens OSHA code 1910-144. Rondom met afgedichte en afgeschuinde randen om struikelgevaar te voorkomen.

* Ondersteund door onafhankelijk laboratoriumonderzoek.



406 Crossrib Sof-Tred™

Specificaties:

- Brede ribbels in dwarsrichting voor slipvastheid en gemakkelijk schoon te vegen
- Kleuren: Zwart/geel, Grijs
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 4 kg per m²

Standaard afmetingen:

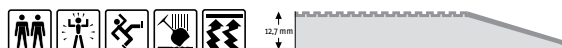
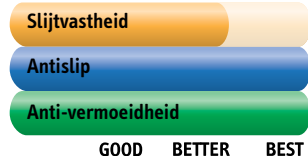
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed



413 Gripper Sof-Tred™

Specificaties:

- Smalle ribbels in lengte-richting voor uitzonderlijke grip
- Kleuren: Zwart/geel, Grijs
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 4 kg per m²

Standaard afmetingen:

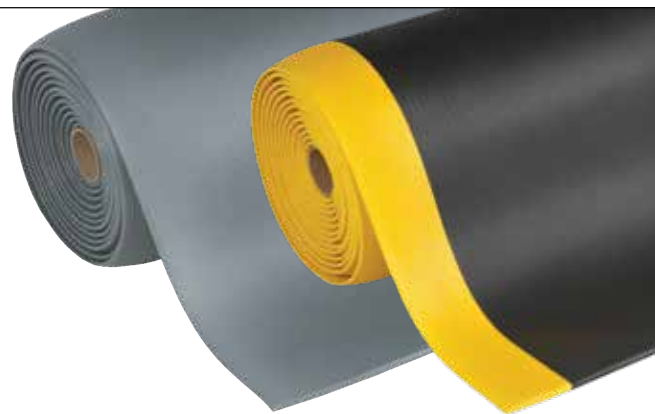
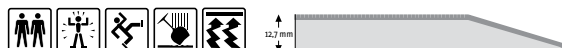
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed



417 Bubble Sof-Tred™

Specificaties:

- Uniek noppenoppervlak voor sensationeel comfort
- Kleuren: Zwart/geel, Grijs
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 4 kg per m²

Standaard afmetingen:

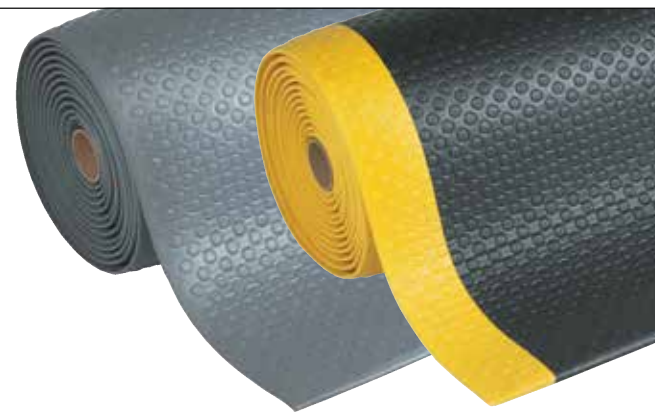
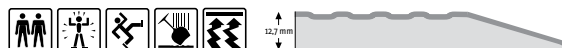
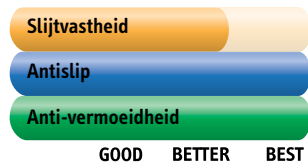
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed



419 Diamond Sof-Tred™

Specificaties:

- Industrieel traanplaatmotief voor uitstekende slipvastheid en grote bewegingsvrijheid
- Kleuren: Zwart/geel, Grijs, Zwart
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 4 kg per m²

Standaard afmetingen:

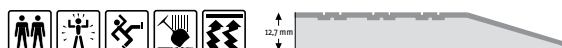
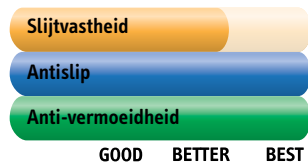
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm, en 122 cm breed

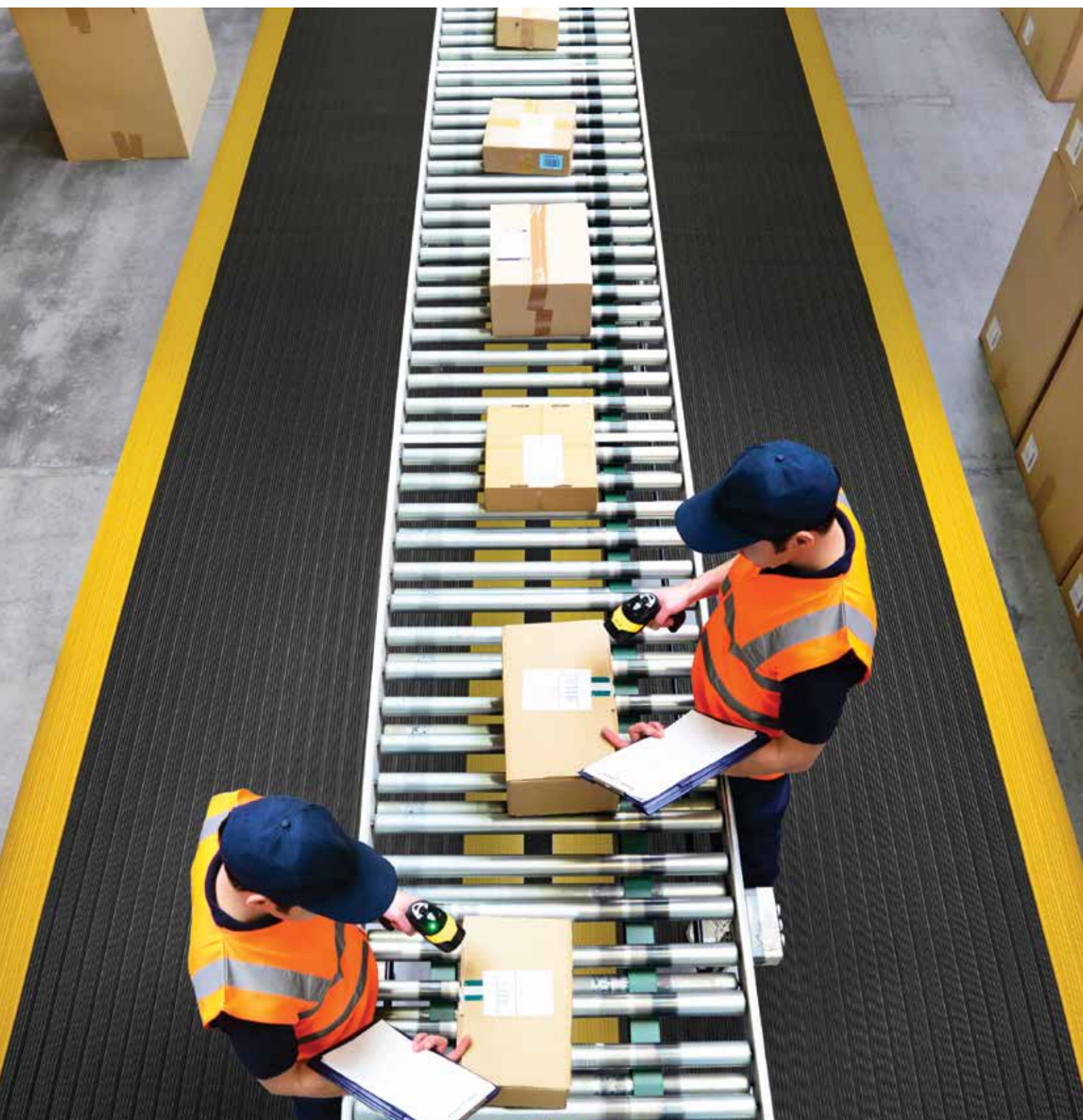


Droge Omgevingen - Industrieel voor Licht Gebruik

Comfort

Samengesteld uit een ergonomisch microcellulair vinylschuim van 9,4 mm dikte met miljoenen luchtbelletjes. Deze mat geeft de werknemer een basis comfort.

Rondom met afgedichte en afgeschuinde randen om struikelgevaar te voorkomen.



408 Airug® Plus

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik – droge omgevingen
- Ribbel profiel versterkt de slipvastheid
- Gewicht: 2,8 kg per m²
- Kleuren: Zwart/geel, Zwart, Grijs



Standaard afmetingen:

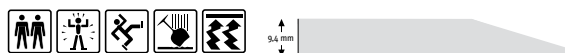
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed

Maatwerk:

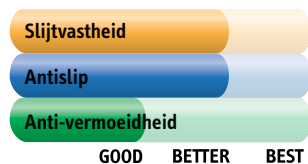
- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed



409 Sof-Tred Plus™

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik – droge omgevingen
- Kiezelmotief zorgt voor goede antislip en is eenvoudig te reinigen
- Gewicht: 2,8 kg per m²
- Kleuren: Zwart/geel, Zwart, Grijs



Standaard afmetingen:

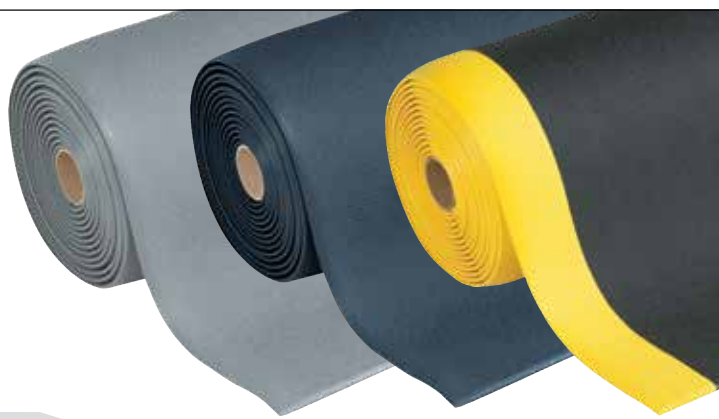
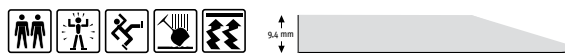
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed

Maatwerk:

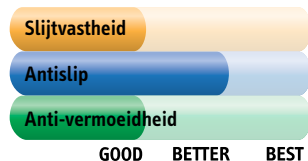
- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed



410 Airug®

Aanbevolen toepassingen:

- Licht gebruik – droge omgevingen
- Ribbel profiel versterkt de slipvastheid
- Gewicht: 2,3 kg per m²
- Kleuren: Zwart/geel, Zwart, Grijs



Standaard afmetingen:

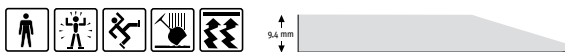
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed

Maatwerk:

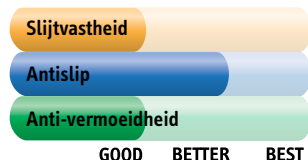
- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed



411 Sof-Tred™

Aanbevolen toepassingen:

- Licht gebruik – droge omgevingen
- Kiezelmotief zorgt voor goede antislip en is eenvoudig te reinigen
- Gewicht: 2,3 kg per m²
- Kleuren: Zwart/geel, Zwart, Grijs



Standaard afmetingen:

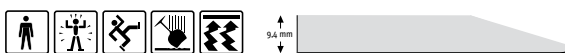
- 60 cm x 91 cm
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm, and 122 cm breed



Droge Omgevingen - Nitril Matten voor Intensief Gebruik

649 Safety Stance Solid™

Hoge kwaliteit antivermoeidheidsmat voor intensief gebruik in een industriële omgeving. Uniek DiamondGrid™ oppervlakte motief, zorgt voor slipvastheid terwijl kanalen incidentele olie afvoeren.

Het gesloten ontwerp zorgt ervoor dat de mat gemakkelijk gereinigd kan worden en voorkomt het vallen van kleine voorwerpen onder de mat.



649 Safety Stance Solid™

Gemaakt van 100% nitrilrubbersamenstelling, ontworpen om industriële oliën en agressieve chemicaliën te weerstaan. Geschikt voor meerdere ploegendiensten. Ergonomisch comfort door een 20 mm dik veerkrachtig werkplatform. Matten met standaard afmetingen voor individuele werkplekken liggen los en vereisen geen installatie. Goed zichtbare oranje gekleurde nitrilrubber randen op 3 zijdes voor extra veiligheid om struikelgevaar te voorkomen. Slipvast. Vrij van siliconen en is daarom geschikt voor spuitinstallaties voor voertuigen.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik - droge industriële omgevingen. Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, metaalbewerking op individuele werkplekken en werkplatforms op maat

Specificaties:

- 100% nitrilrubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en agressieve chemicaliën
- Oranje gekleurde randen op 3 zijdes volgens OSHA Code 1910-144
- Slipvastheid R10 volgens DIN51130 en BG-norm BGR181
- Dikte: 20 mm
- Gewicht: 15 kg per m²

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen met 3 oranje randen:

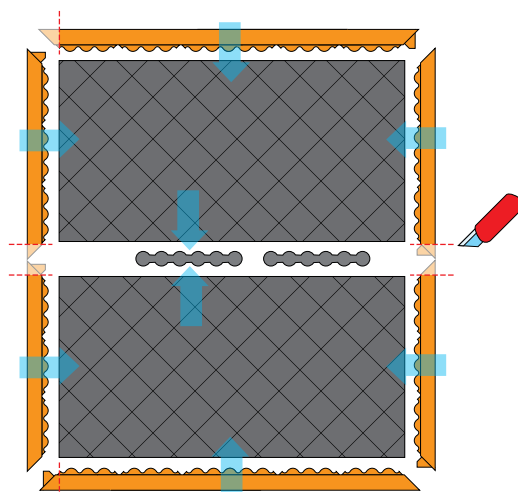
- 66 cm x 102 cm
- 97 cm x 163 cm
- 97 cm x 315 cm

Maatwerk:

- 649 Safety Stance Solid™ Custom is op aanvraag beschikbaar als maatwerk en configuraties

Accessoires:

- 551 MD Ramp System™ Nitril 5 cm brede mannelijke koppelbare randen, oranje
- 552 MD-X Ramp System™ Nitril 15 cm mannelijke koppelbare randen, oranje



649 Safety Stance Solid™ Custom
Maatwerk. Berekend op een vierkante meter basis.

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST

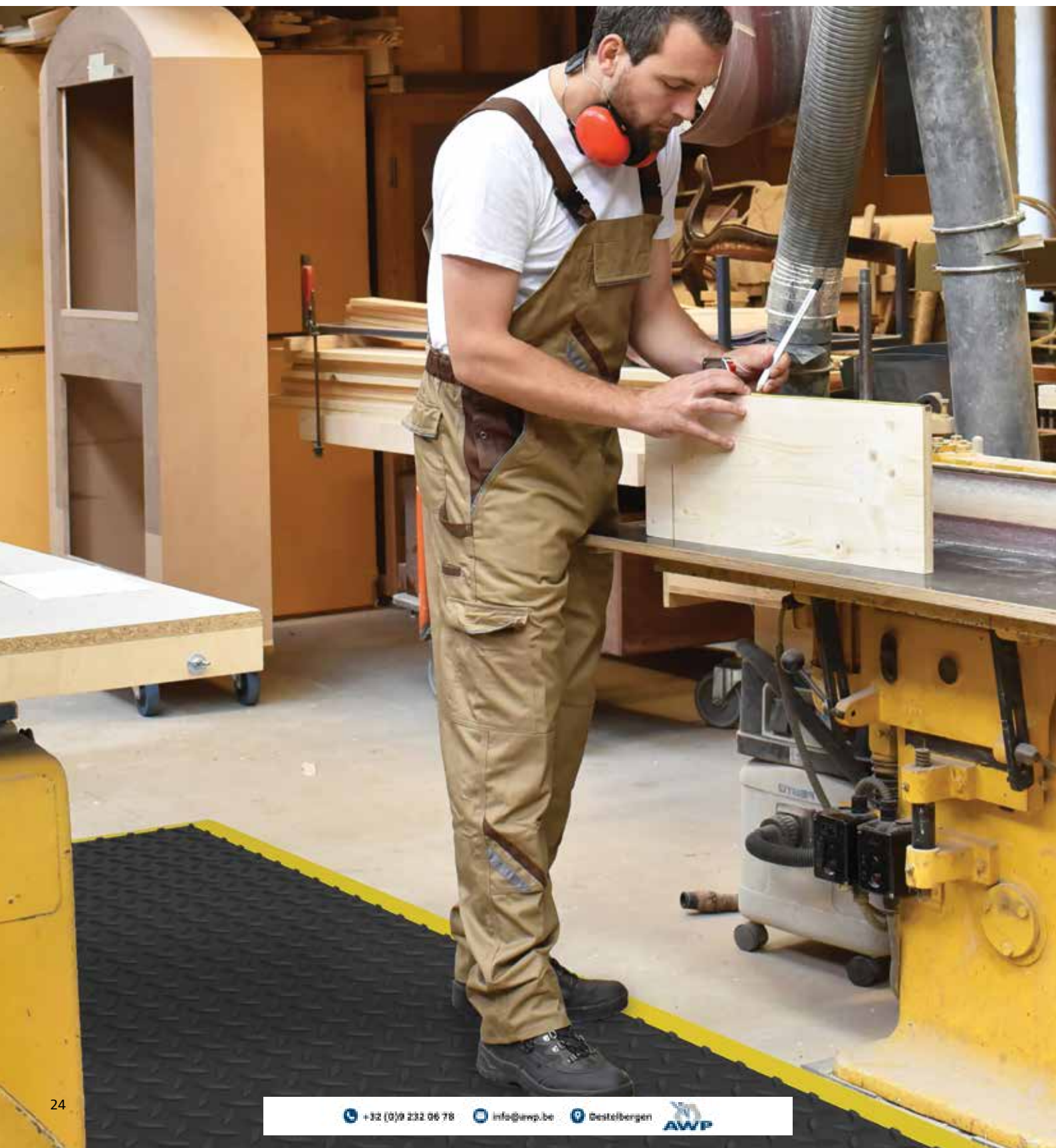


Droge omgevingen - Industrieel voor Intensief Gebruik

Diamond Flex™ Series

Hoogwaardige antivermoeidheidsmat voor zware industriële omgevingen. Standaardformaat matten voor individuele werkplekken zijn losliggend en er is geen installatie nodig.

Het 18,4 mm dikke platform verheft en isoleert de werker van de harde ondergrond, terwijl de kogelvormige koepels eronder de mat bij elke beweging laten buigen en "flexen".



Aanbevolen toepassingen:

- Zeer intensieve, droge industriële toepassingen in fabrieken op productie- en assemblagelijnen

Specificaties:

- Zeer robuuste rubbersamenstelling
- Algehele dikte : 18,4 mm
- Gewicht: 14,6 kg per mat
- Antislipklasse R10 volgens DIN 51130
- Vrij van DOP, vrij van DMF, vrij van ozonSchadelijke stoffen, vrij van siliconen en vrij van zware metalen

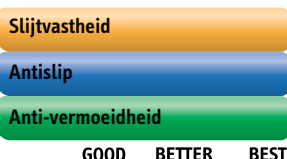
Stock sizes with black or yellow borders:

- 101 cm x 160 cm with 4 bevels
- 96 cm x 160 cm with 3 bevels

546 Diamond Flex™

Aanbevolen toepassingen:

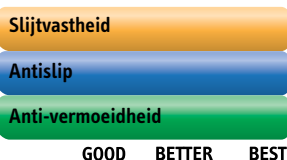
- 100% nitrilrubber samenstelling



547 Diamond Flex™ Nitrile

Specificaties:

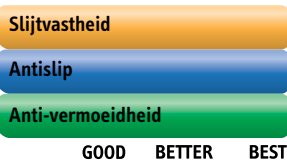
- 100% nitrilrubber samenstelling
- Bestand tegen de meeste industriële oliën



548 Diamond Flex™ ESD

Specificaties:

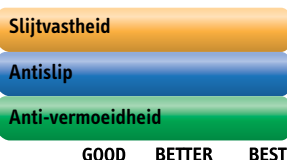
- Statisch dissipatieve natuurrubber samenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$
- Optionele aardkabel



646 Diamond Flex Nitrile FR

Specificaties:

- 100% nitrilrubber samenstelling
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en geschikt voor lastoepassingen

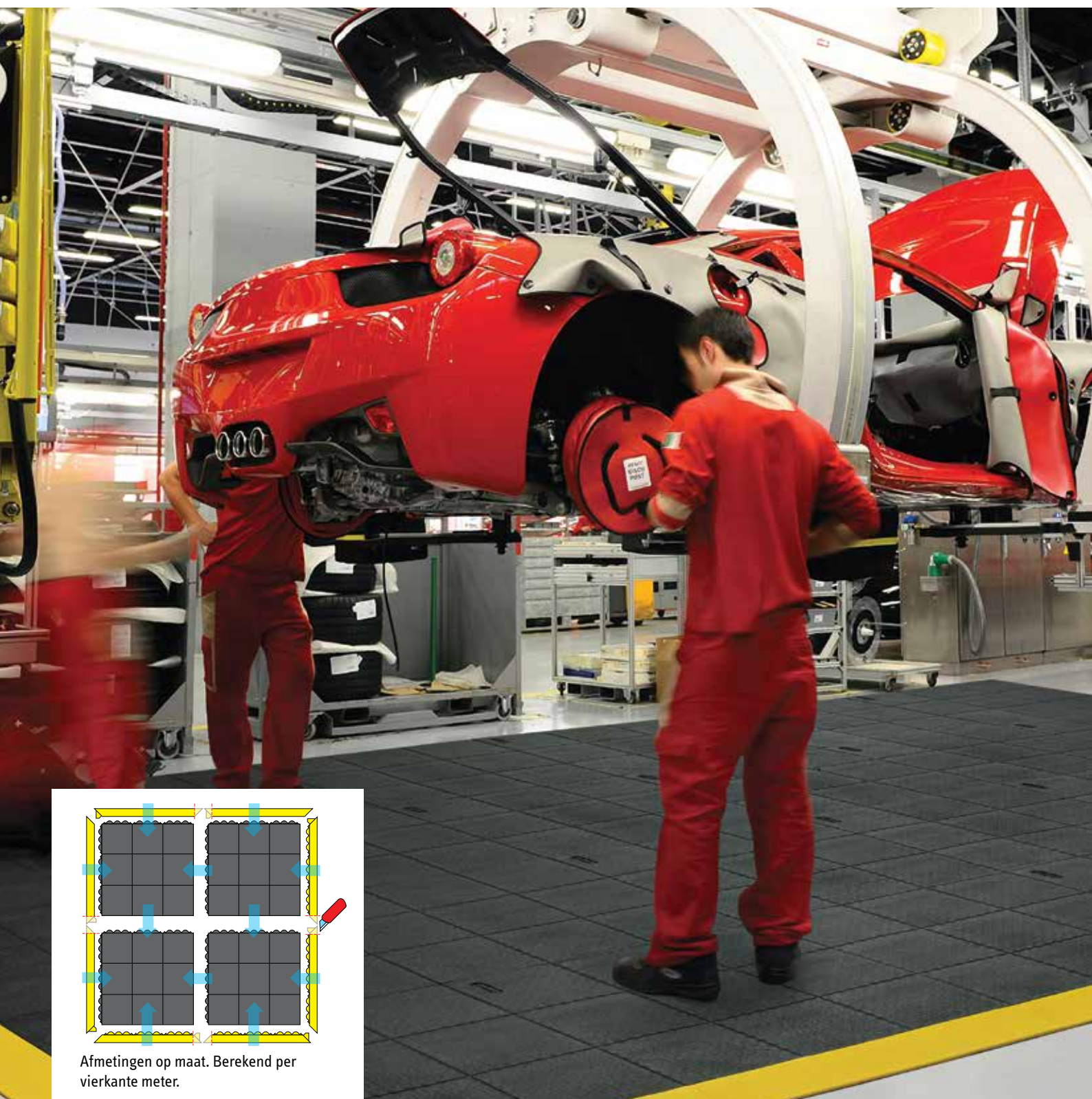


Droge Omgevingen - Modulaire Rubbermatten voor Intensief Gebruik

Cushion Ease Solid™ Series

Rubbertegels van 91 cm x 91 cm voor intensief gebruik kunnen gemakkelijk geassembleerd worden voor het bedekken van grote oppervlakten of individuele werkplekken.

Ergonomisch comfort door een 19 mm dik werkplatform met een gesloten antislip kiezelmotief voor maximaal antivermoeidheids-comfort in droge industriële omgevingen.



Afmetingen op maat. Berekend per vierkante meter.

Aanbevolen toepassingen:

- Zeer intensieve, droge industriële toepassingen in fabrieken op productie- en assemblagelijnen

Specificaties:

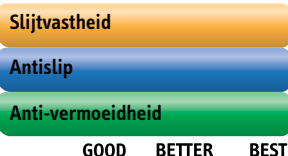
- Zeer robuuste rubbersamenstelling
- Algehele dikte: 19 mm
- Gewicht: 12,7 kg per mat

Accessoires:

- 551 MD Ramp System™ Nitrile, mannelijke en vrouwelijke koppelbare randen 91 x 5 cm, zwart of geel
- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile, mannelijke en vrouwelijke koppelbare randen 91 x 15 cm, zwart of geel – bredere maat voor eenvoudige toegang met rolstoelen en lichte karren

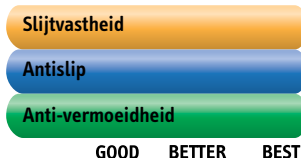
556 Cushion Ease Solid™

- 100% natuurrubbersamenstelling
- Algemene toepassingen



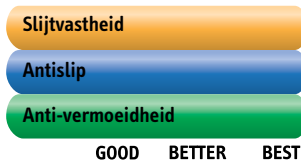
656S Cushion Ease Solid™ Nitrile

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën



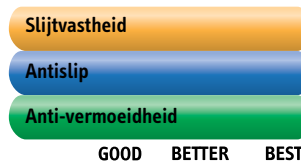
656SFR Cushion Ease Solid™ Nitrile FR

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en geschikt voor laswerkzaamheden



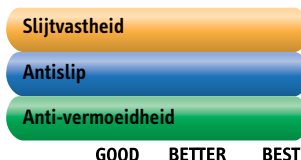
558 Cushion Ease Solid™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubbersamenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$
- Optioneel met aardingskabel



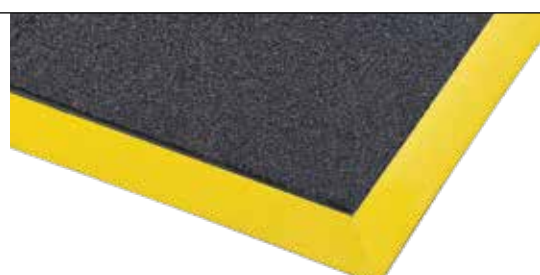
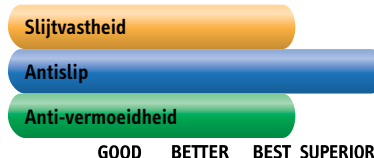
661 Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

- Statisch dissipatieve 100% nitrilrubbersamenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$



856SFR Cushion Ease Solid™ Nitrile GSII® FR

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Met Grip Step® coating voor extra grip in extreem gladde omgevingen

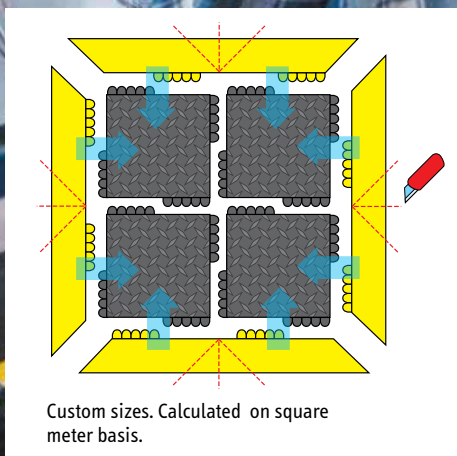


Droge Omgevingen - Modulaire Rubbermatten voor Intensief Gebruik

De-Flex™ Series

Extreem comfortabel modulair antivermoeidheids-mattensysteem voor intensief gebruik voorzien van het populaire traanplaat motief voor grip, die eenvoudig geïnstalleerd kan worden voor het beleggen van grote werkvloeren of voor individuele werkplaatsen.

Deze 45 cm x 45 cm modulaire rubbertegels zijn ontworpen met een universeel dubbel-koppelingssysteem, aan alle zijdes, om te zorgen voor een extra sterke en naadloze verbinding voor een snelle installatie.



Custom sizes. Calculated on square meter basis.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik - droge industriële omgevingen

Specificaties:

- Rubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Dikte: 19 mm
- Gewicht: 3,3 kg per mat
- Slipvastheid R9 volgens DIN 51130
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen

Standaard afmetingen:

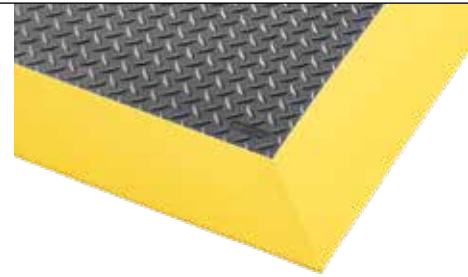
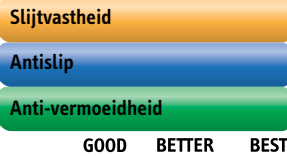
- 45 cm x 45 cm

Accessoires:

- Nitril koppelbare randen van 91 cm x 15 cm, zwart of geel

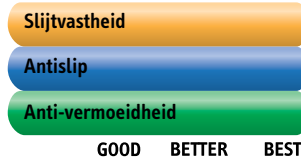
570 De-Flex™

- 100% natuurrubbersamenstelling
- Algemene toepassingen



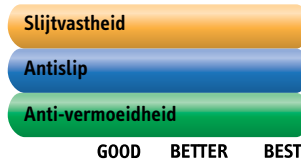
572 De-Flex™ Nitrile

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën



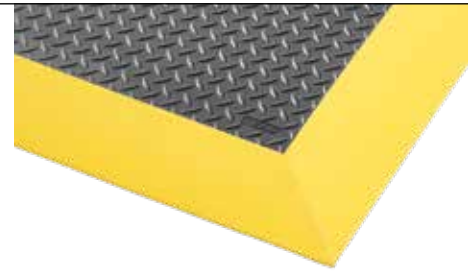
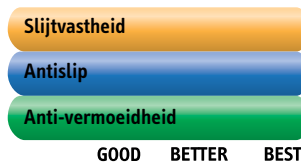
573 De-Flex™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubber samenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$
- Optionele aardkabel



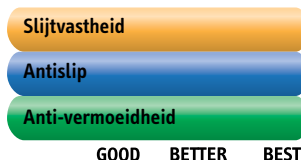
574 De-Flex™ ESD Nitrile FR

- Statisch dissipatieve 100% nitrilrubber samenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$
- Optionele aardkabel
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1



575 De-Flex™ Nitrile FR

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en is geschikt voor laswerkzaamheden

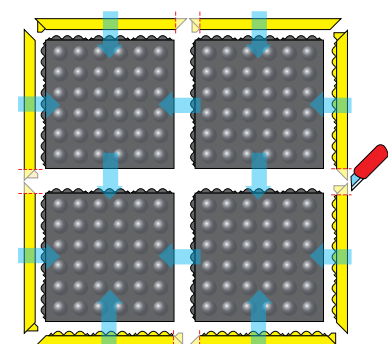
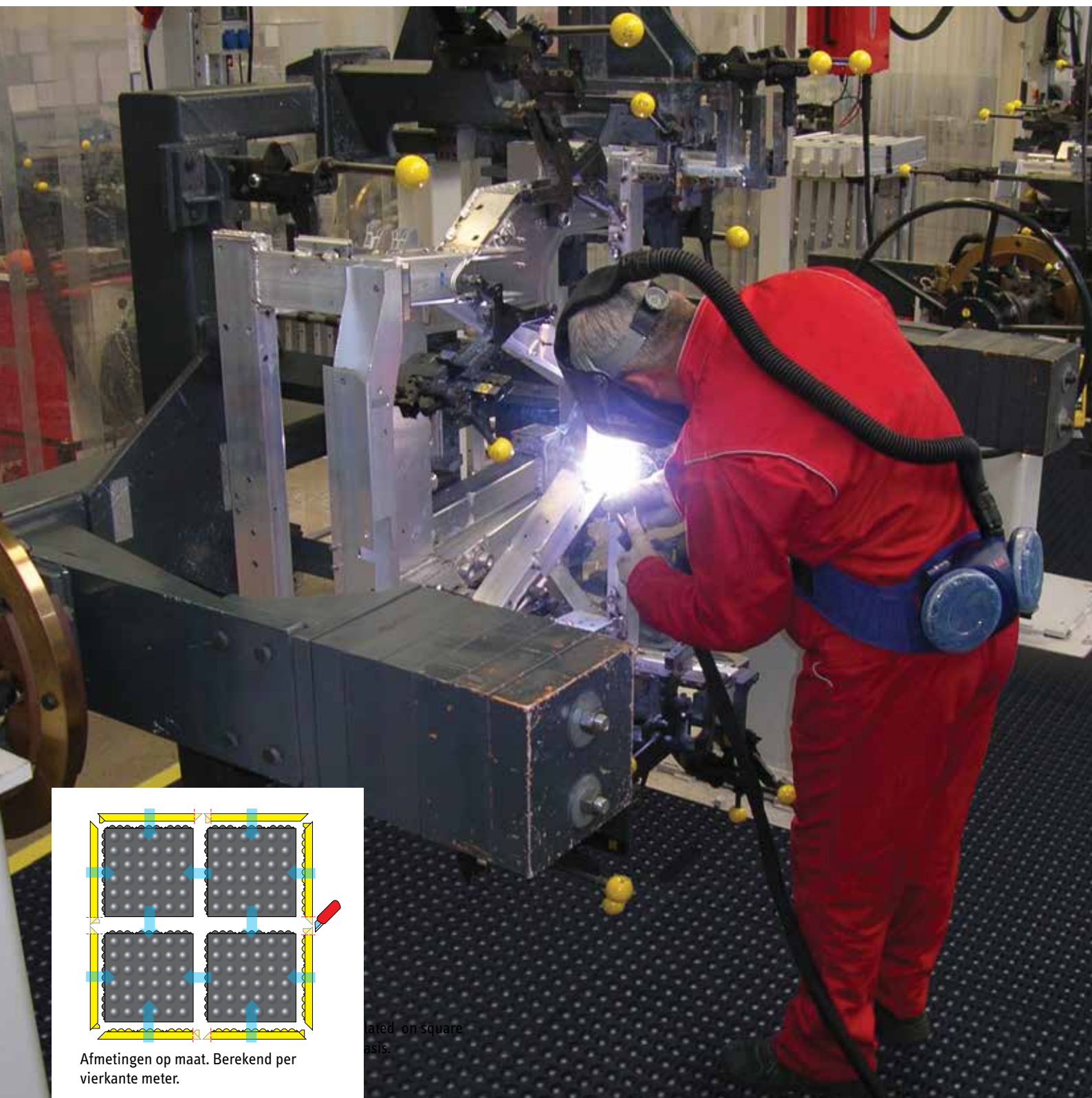


Droge Omgevingen - Modulaire Rubbermatten voor Intensief Gebruik

Skywalker HD™ Series

Rubbertegels van 91 cm x 91 cm, voor intensief gebruik, kunnen gemakkelijk geassembleerd worden voor het bedekken van grote oppervlakten of individuele werkplekken.

Ergonomisch comfort op een 13 mm dik werkplatform met een noppenmotief voor maximale anti-vermoeidheid in droge omgevingen.



Afmetingen op maat. Berekend per vierkante meter.

ated on square
asis.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik - droge industriële omgevingen. Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, individuele werkplekken en werkplatforms op maat voor metaalbewerking.

Specificaties:

- Rubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Dikte: 13 mm
- Gewicht: 10 kg per mat
- Slipvastheid R9 volgens DIN 51130

Standaard afmetingen:

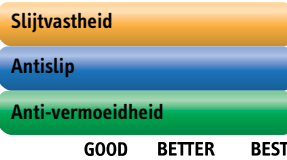
- 91 cm x 91 cm

Accessories:

- 461 SkywalkerHD™ Safety Ramp Nitril, koppelbare randen van 91 cm x 5 cm, zwart of geel
- 434 Skywalker HD i-Curve™ ESD Nitril FR 91 cm – 45 graden binnenbocht
- 444 Skywalker HD o-Curve™ ESD Nitril FR 91 cm – 22,5 graden buitenbocht
- 469 SkywalkerHD Safety Line™ Nitril voor het markeren van grenzen, looppaden, zones en veiligheidsbarrières

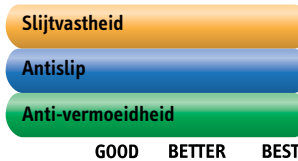
460 Skywalker HD™

- 100% natuurrubbersamenstelling
- Algemene toepassingen



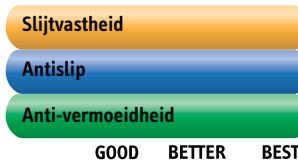
462 Skywalker HD™ Nitrile

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën



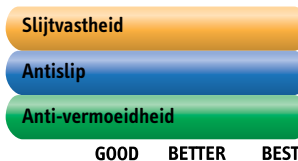
463 Skywalker HD™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubbersamenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand Rg 10⁶ - 10⁹ Ω, Rp 10⁶ - 10⁹ Ω



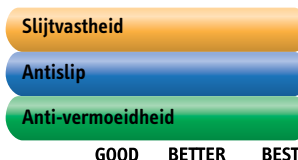
464 Skywalker HD™ ESD Nitrile FR

- Statisch dissipatieve 100% nitrilrubbersamenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand Rg 10⁶ - 10⁹ Ω, Rp 10⁶ - 10⁹ Ω



465 Skywalker HD™ Nitrile FR

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en is geschikt voor laswerkzaamheden



Droge Omgevingen - Modulaire Rubbermatten voor Intensief Gebruik

Skywalker HD™ Accessoires

De Skywalker HD™ accessoires behouden hetzelfde gevoel als de Skywalker HD™ matten met een ergonomisch noppenmotief en overeenkomende rubbersamenstellingen.

Deze naadloze integratie maakt oneindige configuraties mogelijk.



469 Skywalker HD Safety Line™

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik – droge omgevingen

Specificaties:

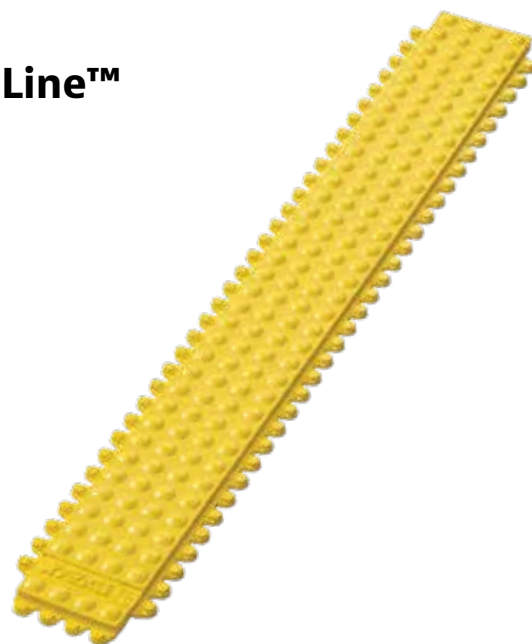
- Rubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Dikte: 13 mm
- Slipvastheid R9 volgens DIN 51130
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen
- Gele veiligheidslijn voor het markeren van grenzen, looppaden, zones en veiligheidsbarrières
- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën

Kleuren:

- Geel

Standaard afmetingen:

- 10 cm x 91 cm



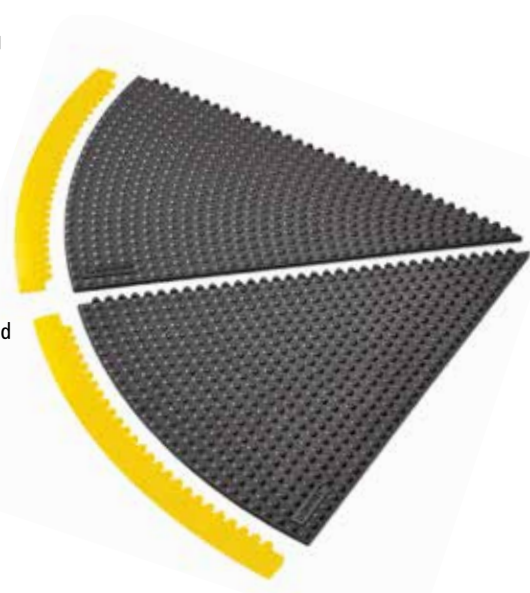
434 Skywalker HD i-Curve™ ESD Nitrile FR

Specificaties:

- 91 cm – 45 graden binnenbocht
- 431 Skywalker HD™ i-Curve Safety Ramp Nitril mannelijke koppelbare afgeschuinde randen, beschikbaar in zwart of geel
- Gewicht: 4,3 kg/mat
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$
- Statisch dissipatieve nitrilrubbersamenstelling
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en is geschikt voor laswerkzaamheden

Kleuren:

- Zwart



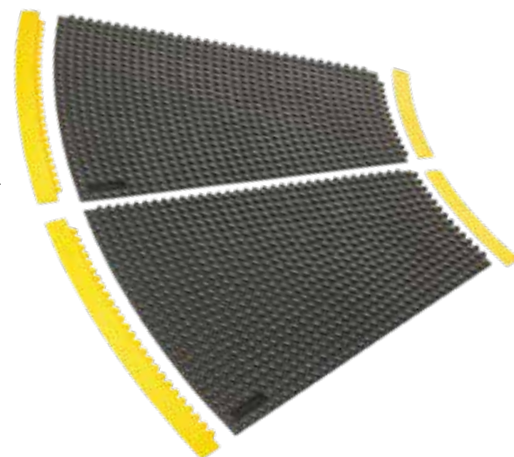
444 Skywalker HD o-Curve™ ESD Nitrile FR

Specificaties:

- 91 cm – 22,5 graden buitenbocht
- 441 Skywalker HD™ o-Curve Safety Ramp Nitril mannelijke koppelbare afgeschuinde randen, beschikbaar in zwart en geel
- Gewicht: 6,4 kg/mat
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$
- Statisch dissipatieve nitrilrubbersamenstelling
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en is geschikt voor laswerkzaamheden

Kleuren:

- Zwart



Droge omgevingen - Schuimrubber Matten Voor Middelzwaar Gebruik

425 Posture Mat Series

Uitzonderlijk zachte en comfortabele antivermoeidheidsmat voor staande werkers in overwegend statische posities met beperkte zijdelingse beweging, waardoor ze ideaal zijn voor zit-sta tafels en individuele stawerkplekken.

De terugvering van het foam resulteert in een stimulerend stuitereffect dat automatische evenwichtscontroles stimuleert om de houding te verbeteren en constante microbewegingen om de bloedstroom te behouden.



426 Posture Mat™

De ideale antivermoeidheidsmat voor verstelbare bureaus die stijl en comfort combineert, vooral voor stationaire posities, waardoor het ideaal is voor zit-sta tafels en stawerkplekken. Een ingebouwde handgreep maakt het gemakkelijk om te dragen of op te hangen wanneer de mat niet in gebruik is.

Aanbevolen toepassingen:

- Ideaal voor stilstaande werkplekken, zit-sta-werkplekken, inpakstations, kantooromgevingen, ontvangstruimtes, servicebalies, kassa's, enz.

Specificaties:

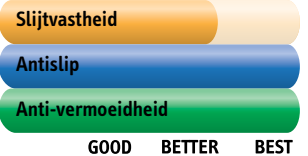
- PVC-oppervlak op microcellulaire vinylbasis op kruimelrubberbacking
- Aantrekkelijk structuurpatroon dat goed past in kantooromgevingen
- Dikte: 18 mm
- Gewicht: 3,3 kg per m²
- Afgeschuinde randen aan alle 4 de zijdes om struikelgevaar te voorkomen.

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 52 cm x 70 cm
- 51 cm x 99 cm



425 Posture Mat Classic™

Gemaakt van een duurzaam gesloten celschuim en staat bekend om zijn ultieme comfort en een lange levensduur. Het natuurlijke en veerkrachtige materiaal vormt zich naar de voet waardoor het gewicht wordt verspreid en de drukpunten verminderen van de harde vloer eronder. Alle zijdes hebben afgeschuinde randen om struikelgevaar te voorkomen. Individuele mat en er is geen installatie vereist.

Aanbevolen toepassingen:

- Ideaal voor staande werkplekken, zit-sta bureau's, verpakingsstations, kantoren, , recepties, wachtplekken en (kassa) balies.

Specificaties:

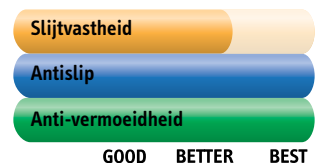
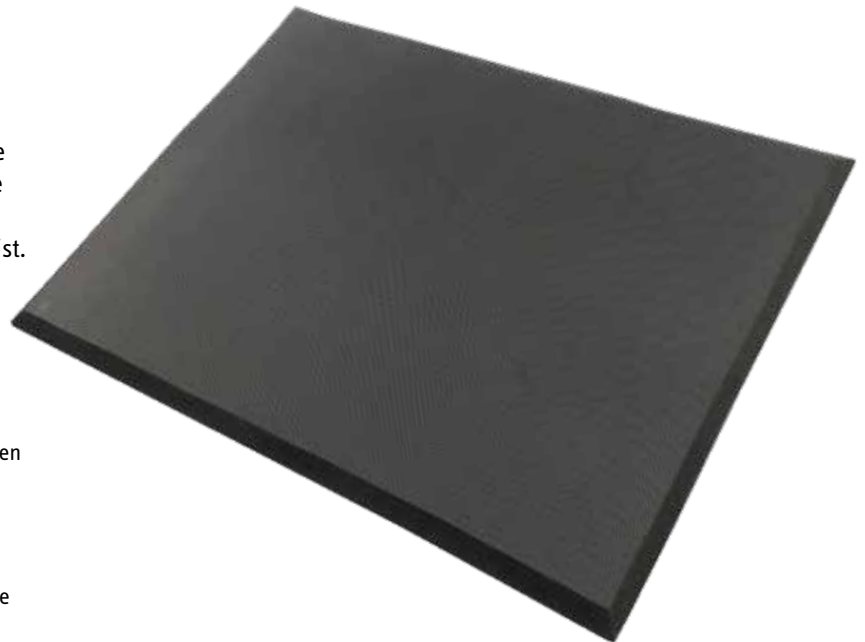
- Duurzaam gesloten celschuim gecombineerd met een rubberen spons
- Vlechtwerk structuur aan de bovenzijde voor meer grip
- Dikte: 19 mm
- Gewicht: 5,8 kg per m²
- Afgeschuinde randen aan alle 4 de zijdes om struikelgevaar te voorkomen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 51 cm x 61 cm
- 61 cm x 177 cm
- 91 cm x 102 cm
- 91 cm x 152 cm



Droge Omgevingen Polyurethaan Matten voor Middelzwaar Gebruik

Skywalker® PUR Series

Hoogkwalitatief type polyurethaanschuim is bekend voor haar ultieme comfort en duurzame eigenschappen. Het belangrijkste kenmerk van de hoge thermische isolatie prestaties is te danken aan een uniforme gesloten

celstructuur waarin gas blijft opgesloten. Een integrale huid draagt bij aan de compressie krachtafbuigings verhoudingseigenschappen (> 120 volgens ASTM 3574C), biedt weerstand tegen slijtage en is niet poreus.



450 Skywalker® PUR

Specificaties:

- Hoogkwalitatief polyurethaan-schuim voor algemene toepassingen
- Ergonomisch ontworpen noppenmotief zorgt voor slipvastheid en anti-vermoeidheid
- Dikte: 14 mm
- Gewicht: 4,8 kg per m²
- Slipvastheid R11

Kleuren:

- Grijs

Standaard afmetingen:

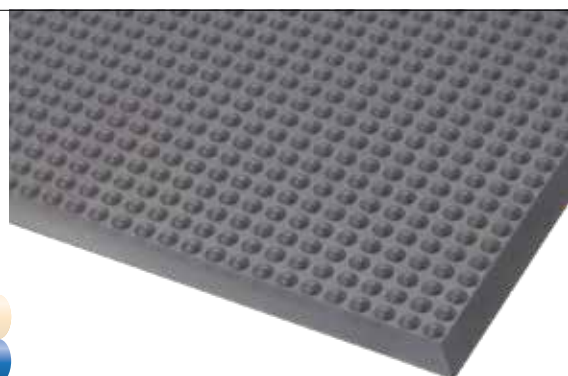
- 65 cm x 95 cm
- 65 cm x 140 cm
- 65 cm x 185 cm
- 95 cm x 125 cm
- 95 cm x 155 cm
- 95 cm x 185 cm

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



451 Skywalker® II PUR

Specificaties:

- Hoogkwalitatief polyurethaanschuim voor algemene toepassingen
- Kiezelmotief voor slipvastheid en bewegingsvrijheid
- Dikte: 14 mm
- Gewicht: 4,8 kg per m²
- Slipvastheid R11

Kleuren:

- Grijs

Standaard afmetingen:

- 65 cm x 90 cm
- 65 cm x 135 cm
- 65 cm x 175 cm
- 90 cm x 125 cm
- 90 cm x 155 cm
- 90 cm x 185 cm

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



452 Skywalker® PUR ESD

Specificaties:

- Statisch dissipatief polyurethaanschuim
- Ergonomisch ontworpen noppenmotief voor grip en anti-vermoeidheid
- Dikte: 14 mm
- Gewicht: 4,8 kg per m²
- Slipvastheid R11
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF) gemeten weerstand Rg 10⁶ - 10⁹ Ω, Rp 10⁶ - 10⁹ Ω

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 65 cm x 95 cm
- 65 cm x 140 cm
- 65 cm x 185 cm
- 95 cm x 125 cm
- 95 cm x 155 cm
- 95 cm x 185 cm

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



453 Skywalker® II PUR ESD

Specificaties:

- Statisch dissipatief polyurethaanschuim
- Kiezelmotief voor slipvastheid en bewegingsvrijheid
- Dikte: 14 mm
- Gewicht: 4,8 kg per m²
- Slipvastheid R11
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF) gemeten weerstand Rg 10⁶ - 10⁹ Ω, Rp 10⁶ - 10⁹ Ω

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 65 cm x 90 cm
- 65 cm x 135 cm
- 65 cm x 175 cm
- 90 cm x 125 cm
- 90 cm x 155 cm
- 90 cm x 185 cm

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Droge Omgevingen - Individuele Rubbermatten voor Middelzwaar Gebruik

Skystep™ Series

Ergonomisch en economisch ontwikkeld, de Skystep™ maakt gebruik van de kracht van lucht. De mat is ontwikkeld om zich vast te zuigen aan de grond om schuiven te voorkomen wanneer er lucht in de luchtkamers zit. Deze luchtkamers, gecombineerd met de veerkracht van het

rubber, maken een ultiem dempend effect, terwijl de mat heel licht blijft. Geïntegreerde afgeschuinde randen aan alle vier de zijdes om struikelgevaar te voorkomen. Losse mat, geen installatie vereist. Slipvastheid R9 volgens DIN 51130 en BG-norm BGR181.



455 Skystep™

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik – droge omgevingen

Specificaties:

- 100% natuurrubbersamenstelling
- Algemene toepassingen
- Dikte: 13 mm
- Gewicht: 10 kg per m²
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 90 cm
- 90 cm x 120 cm
- 90 cm x 150 cm



456 Skystep™ Nitrile

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik – droge omgevingen

Specificaties:

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën
- Dikte: 13 mm
- Gewicht: 10 kg per m²
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 90 cm
- 90 cm x 120 cm
- 90 cm x 150 cm



457 Skystep™ ESD

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik – droge omgevingen

Specificaties:

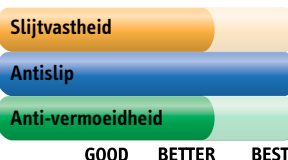
- Statisch dissipatieve natuurrubbersamenstelling
- Voldoet aan IEC61340-4-1 (categorie DIF), gemeten weerstand Rg 10⁵ - 10⁹ Ω, Rp 10⁶ - 10⁹ Ω
- Optioneel met aardingskabel
- Dikte: 13 mm
- Gewicht: 10 kg per m²
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 90 cm
- 90 cm x 120 cm
- 90 cm x 150 cm



Medium Duty Rubber Standalone Mats

526G Sani-Flex™

Sani-Flex™ antivermoeidheids matten zijn speciaal ontworpen voor gebruik in laboratoria en bieden een optimale combinatie van comfort, antislip oppervlak, kwaliteit en duurzaamheid evenals olie/vet en chemicaliën bestendigheid.

Door zijn gladde oppervlak en afgeronde hoeken is deze mat eenvoudig te reinigen. De kleine maten zijn perfect voor stationaire werkplekken tevens zijn de matten hierdoor licht en eenvoudig te verplaatsen



526G Sani-Flex™

Recommended uses:

Aanbevolen toepassingen:

- Voor gebruik in zowel laboratoria, apotheken, klinieken als in fabrieken, assemblagelijnen, picking- en verpakingslijnen en magazijnen op individuele werkplekken

Specificaties:

- Gesloten antislip grit oppervlak
- Uitmuntende antivermoeidheids eigenschappen door het unieke ontwerp van de onderzijde
- 100% natuurrubber samenstelling ontworpen voor een lange gebruiksduur

Kleuren:

- Grijs

Standaard afmetingen:

- 46 cm x 61 cm
- 61 cm x 91 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

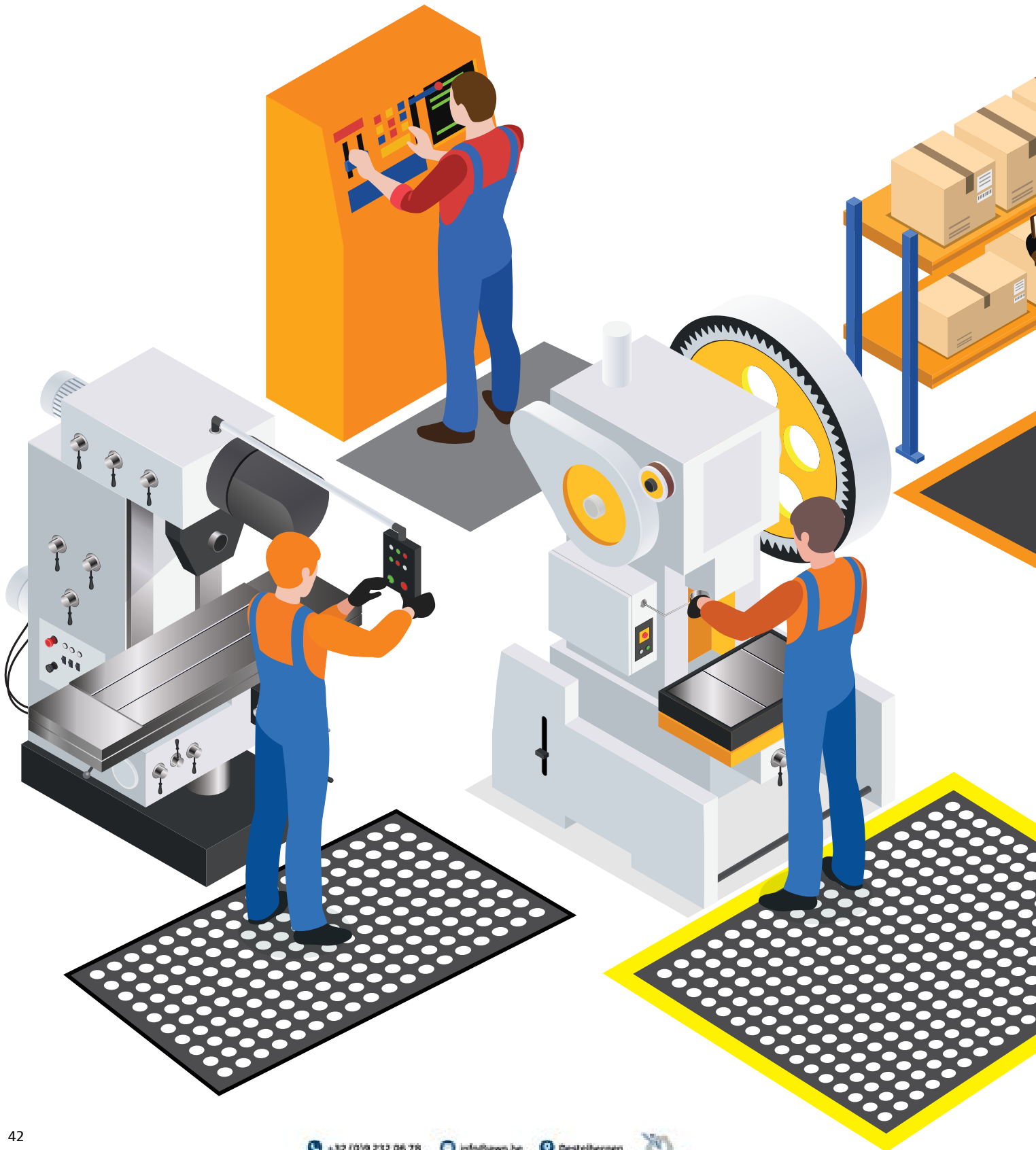
GOOD BETTER BEST



Werkplek Oplossingen voor Vochtige Omgevingen

Het voorkomen van glij- en valpartijen is meestal de belangrijkste zorg in vochtige en olieachtige omgevingen. Glij- en valpartijen zijn de oorzaak van 20 – 30% van de ongelukken met een langdurige

werkonderbreking als gevolg. Het verlies van productiviteit is vaak een nadelig bij-effect van valpartijen wat resulteert in meer dan 21 verloren werkdagen.





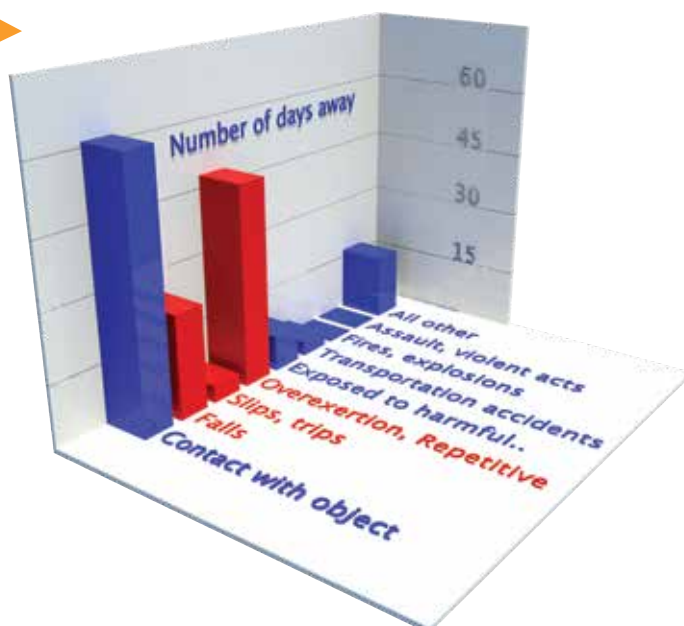
De vier hoofdoorzaken van glij- en valpartijen zijn:

- Gladde/vochtige oppervlakten door water en andere vloeistoffen;
- Gladde oppervlakten door droge of stoffige vloercontaminatie, zoals zaagsel en ander afval;
- Obstakels, zowel tijdelijke als permanente;
- Ongelijke oppervlakten en veranderingen in hoogte, zoals een onaangegeven helling.

Vloeren kunnen gevaarlijk glad worden wanneer ze nat zijn of worden blootgesteld aan oliën of vetten. Vochtbronnen van contaminatie zijn water, oliën, vetten en zeep van schoonmaak oplossingen. Vloeren kunnen ook glad worden door droge en stoffige vloercontaminatie, zoals zaagsel of ander vuil dat zich ophoopt op de grond. Zand, stukjes grind en aarde worden over het algemeen 'boulder dust' genoemd omdat ze fungeren als miniatuur kogellagers wanneer ze gevangen worden tussen de harde vloer en een zachte schoenzool. Veiligheidsmatten hebben meer grip door de antislip bovenzijde en het vuil (droog of vochtig) kan door de grote afvoergaten om zo de vloer schoon en droog te houden.

Echter, uit de gegevens van de NIOSH over gerapporteerde arbeidsongevallen was ook overbelasting en repetitief werk een factor die bijdraagt aan langdurig verzuim. In feite was deze oorzaak bijna het dubbele van het aantal gemelde incidenten. Gecombineerd zijn deze twee factoren de grootste oorzaak van niet-fatale verwondingen en ziektegevallen met verzuim als gevolg.

Bron: NIOSH is de federale agentschap, verantwoordelijk voor het uitvoeren van onderzoek en het doen van aanbevelingen om werk gerelateerde schade, ziekte en sterfgevallen te voorkomen.



Vochtige/Droge en Olieachtige Omgevingen - Nitril Matten voor Intensief Gebruik

549 Safety Stance™

Hoogkwalitatieve antivermoeidheidsmatten voor gebruik in omgevingen waar vaak olie gemorst wordt. Afvoergaten en verhoogde noppen zorgen voor ventilatie en laten vloeistoffen en vuil door, waardoor de oppervlakte droog en schoon blijft.

Gemaakt van een 100% nitrilrubbersamenstelling, ontwikkeld om bestendig te zijn tegen industriële oliën en agressieve chemische substanties.



549 Safety Stance™

Aggressief antislip oppervlakte. Reinigen met hogedrukspuit en reinigingsmiddel is aanbevolen voor een zeer lange levensduur. Standaard afmetingen matten kunnen los gelegd worden en installatie is niet vereist. Schuift niet, siliconenvrij en dus geschikt voor autospuitertijen.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik – vochtige/ olieachtige omgevingen. Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, metaalbewerking op individuele werkplekken en werkplatforms op maat.

Specificaties:

- 100% nitrilrubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Bestendig tegen industriële oliën en ruwe chemicaliën
- Oranje gekleurde randen aan 3 zijdes die voldoen aan OSHA Code 1910-144
- Dikte: 22 mm
- Gewicht: 13 kg per m²
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen met 3 oranje randen:

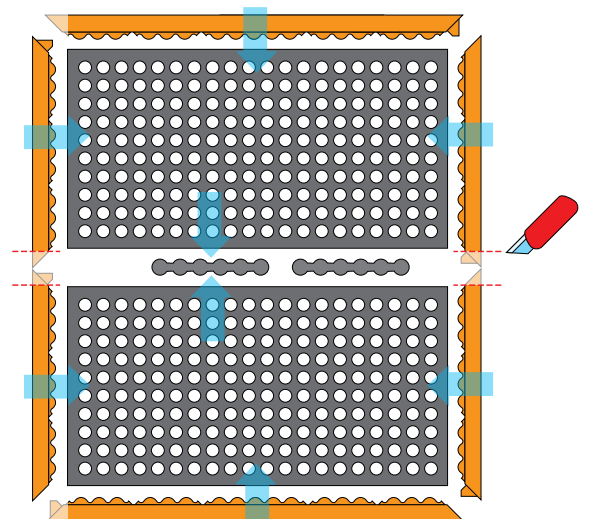
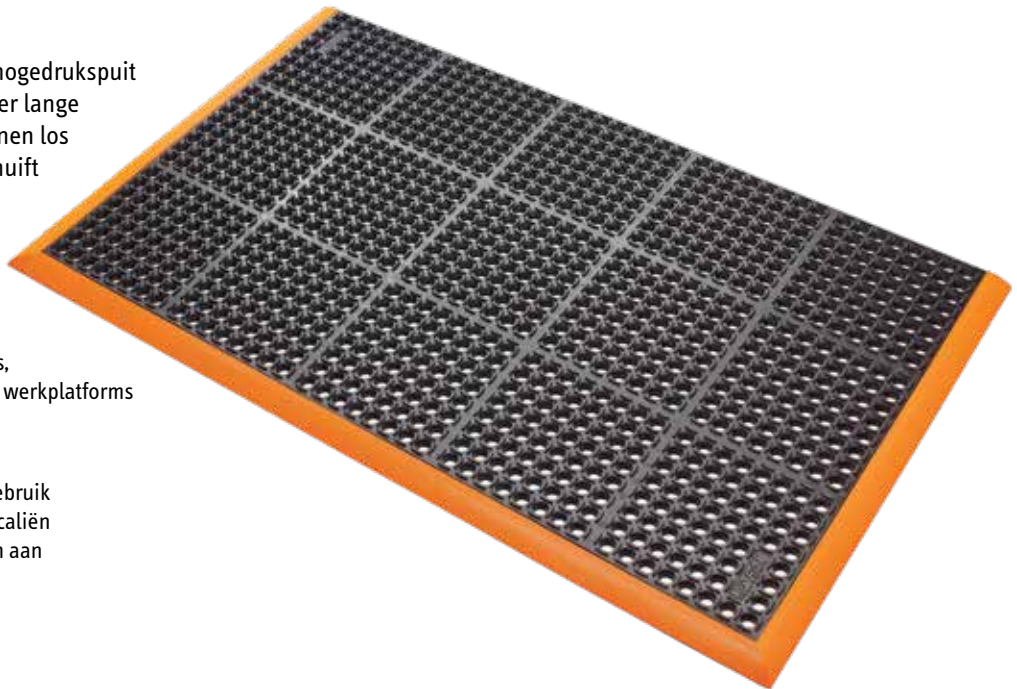
- 66 cm x 102 cm
- 97 cm x 163 cm
- 97 cm x 315 cm

Maatwerk:

- 549 Safety Stance™ Custom is beschikbaar op aanvraag in verschillende afmetingen en configuraties

Accessoires:

- 551 MD Ramp System™ Nitril 5 cm brede mannelijke koppelbare randen, oranje
- 552 MD-X Ramp System™ Nitril 15 cm mannelijke koppelbare randen, oranje



549 Safety Stance Custom

Maatwerk, berekend op basis van vierkante meters.

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST

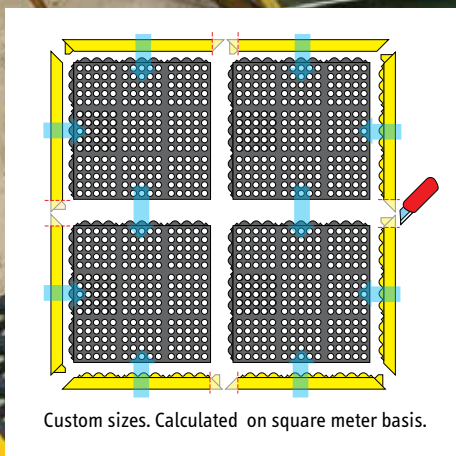
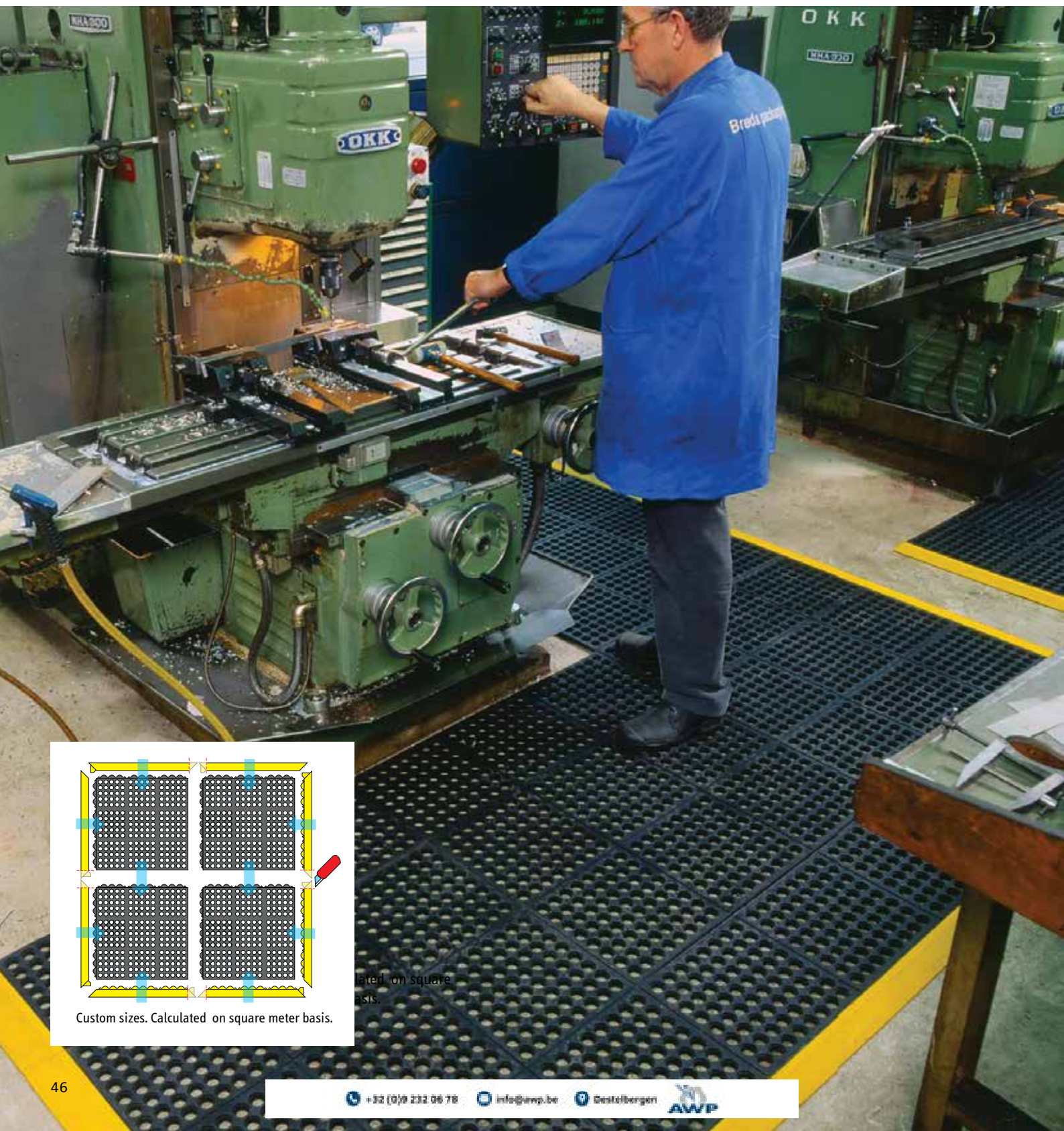


Vochtige/Droge Omgevingen - Modulaire Rubbermatten

Cushion Ease™ Serie

Modulaire rubber antivermoeidheidsmatten met gaten voor uitstekende afvoer en ventilatie, waardoor de werkplek schoon en droog blijft. De tegels van 91 cm x 91 cm kunnen zeer eenvoudig geïnstalleerd worden als losse mat of van muur-tot-muur. Compatibel met gepatenteerd MD Ramp System™ voor slimme

veiligheidsranden oplossingen, voor binnen- en buitenhoeken. Uitstekende antivermoeidheidseigenschappen dankzij het unieke ontwerp aan de onderkant en een hoogkwalitatieve en robuuste rubbersamenstelling. Ontwikkeld voor een zeer lange levensduur.



Custom sizes. Calculated on square meter basis.

Cushion Ease™ Series

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik – vochtige omgevingen. Geschikt voor fabrieken, productielijnen, assemblagelijnen, CNC machines, metaalbewerking en fabricage.

Specificaties:

- Rubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Dikte: 19 mm
- Gewicht: 10,8 kg per mat
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen

Standaard afmetingen:

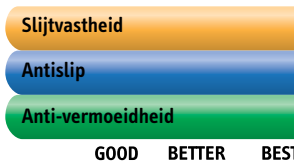
- 91 cm x 91 cm

Accessoires:

- 551 MD Ramp System™ Nitril, mannelijke en vrouwelijke koppelbare randen 91 x 5 cm, zwart of geel
- 552 MD-X Ramp System™ Nitril 15 cm mannelijke koppelbare randen, zwart of geel

550 Cushion Ease™

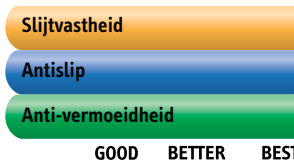
- 100% natuurrubbersamenstelling
- Algemene toepassingen



650S Cushion Ease™ Nitrile

Specificaties:

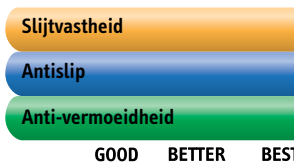
- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën



650SFR Cushion Ease™ Nitrile FR

Specificaties:

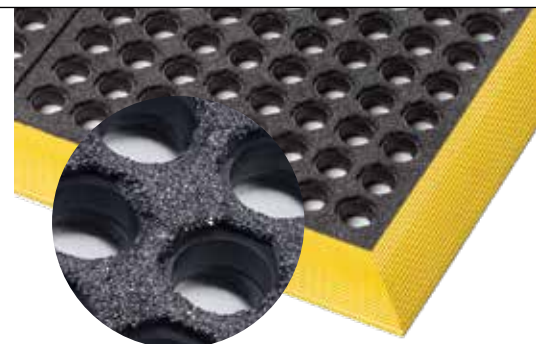
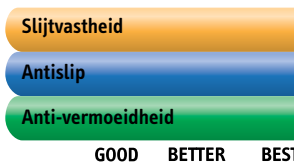
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en geschikt voor laswerkzaamheden



850SFR Cushion Ease™ Nitrile GSII® FR

Specificaties:

- 100% nitrilrubbersamenstelling
- Met abrasieve Grip Step® coating voor extra grip in extreem gladde omgevingen
- Slipvastheid R13 volgens DIN 51130
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1
- Bestendig tegen de meeste industriële oliën en geschikt voor laswerkzaamheden

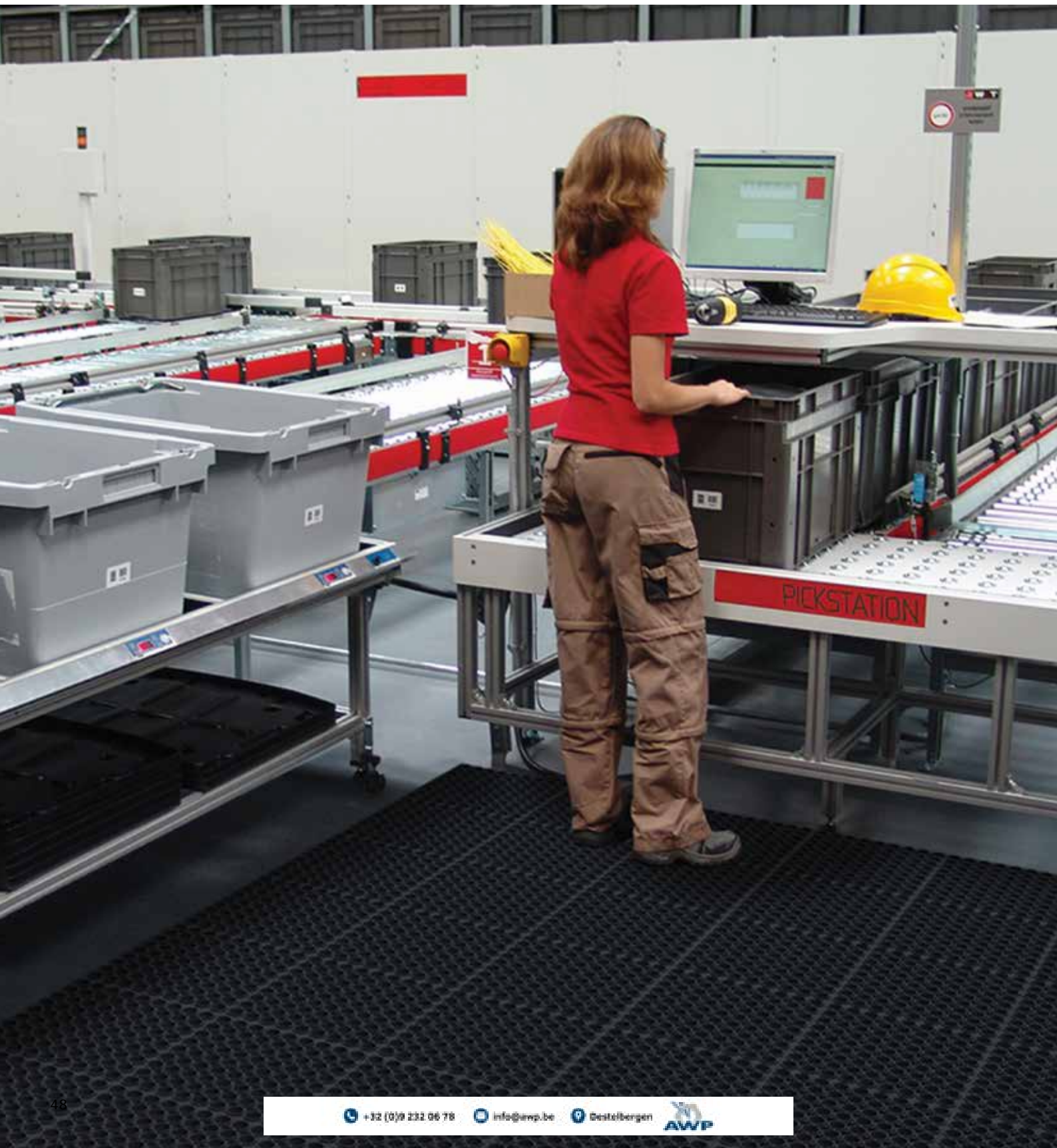


Vochtige/Droge Omgevingen - Rubber Werkplatforms

Rubber Duckboards

Rubber duckboards bieden een comfortabel en veilig werkplatform in vochtige omgevingen door een ruwe antislip oppervlak. Grote afvoergaten en verhoogde noppen zorgen voor ventilatie en afvoer van vloeistoffen en vuil,

waardoor de oppervlakte van de mat droog en schoon blijft. Reinigen met hogedrukpuit en reinigingsmiddel is aanbevolen voor langdurig gebruik van de mat.



563 Sanitop Deluxe™

Veiligheid en comfort komen samen in dit product. Ergonomisch comfort door een 20 mm dik werkplatform. Rechte randen zorgen ervoor dat elke oppervlakte bedekt wordt en de mat kan zowel in de lengte als breedte vergroot worden d.m.v. handige koppelstukken.

Specificaties:

- 100% natuurrubbersamenstelling voor algemene toepassingen
- Dikte: 20 mm
- Gewicht: 12,3 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 152 cm

Accessoires:

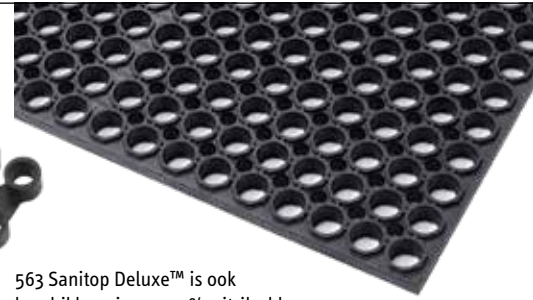
- Koppelstukken voor uitbreiding in de lengte en breedte

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



563 Sanitop Deluxe™ is ook beschikbaar in een 75% nitrilrubbersamenstelling voor voedselproductie en horeca toepassingen (pagina 77).



562 Sanitop™

Voorziet van een basis comfort en grip in vochtige omgevingen. Grote afvoergaten en verhoogde noppen zorgen voor ventilatie en afvoer van vloeistoffen en vuil, waardoor de oppervlakte van de mat droog en schoon blijft. Gegoten afgeschuinde randen rondom om struikelgevaar te voorkomen en is toegankelijk voor wielen.

Specificaties:

- 100% natuurrubbersamenstelling voor algemene toepassingen
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 8 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 152 cm
- 91 cm x 297 cm
- 91 cm x 594 cm

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



562 Sanitop™ is ook beschikbaar in een 75% nitrilrubbersamenstelling voor voedselproductie en horeca toepassingen. (pagina 79).



567 Superflow® XT Nitrile

Oliebestendige dubbelzijdige antislip mat is comfortabel en te gebruiken aan beide zijdes voor een langere levensduur. Het geweven geperforeerde oppervlak is slipvast en zorgt voor een snelle afvoer van vloeistoffen in vochtige omgevingen. Laag profiel voor gemakkelijke toegang van wielen en Licht in gewicht waardoor verplaatsen en reinigen makkelijker is.

Specificaties:

- 100% nitrilrubbersamenstelling voor algemene toepassingen
- Dikte: 8,5 mm
- Gewicht: 8,8 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik

Standaard afmetingen:

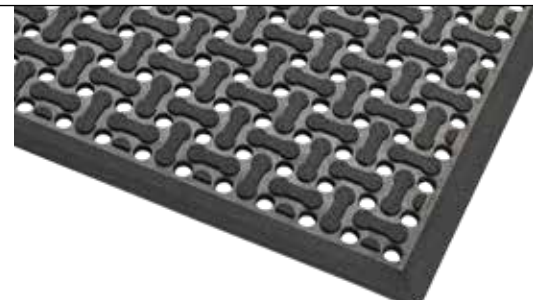
- 60 cm x 90 cm
- 91 cm x 152 cm
- 122 cm x 183 cm

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



T23 Multi Mat II®

Omkeerbaar. Door de drainagegaten blijft het oppervlak vrij. De verhoogde noppen zorgen voor grip en ontluchting

Specificaties:

- 100% natuurrubber samenstelling voor algemene toepassingen
- Algehele dikte: 9,5 mm
- Gewicht: 9,9 kg per m²

Volle rollen 9,75 m:

- 60 cm, 91 cm and 122 cm breedten

Standaard afmetingen:

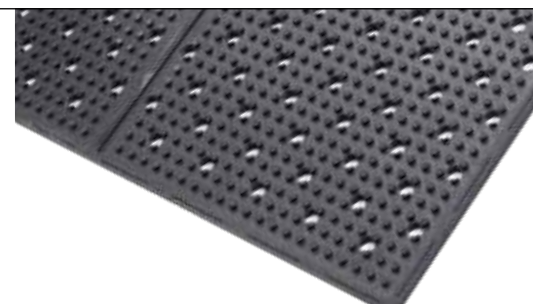
- 60 cm x 122 cm
- 60 cm x 244 cm
- 91 cm x 122 cm
- 91 cm x 244 cm
- 122 cm x 122 cm
- 122 cm x 244 cm

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST SUPERIOR



Vochtige Omgevingen - Antislip Oplossingen

Raster Matten

De antislip onderzijde en bovenzijde, zorgen voor een gezonde en veilige omgeving in vochtige of olieachtige omgevingen. De PVC vinylsamenstelling is bestand tegen chemicaliën, olie en vet.

Gemakkelijk te installeren, te verplaatsen en te reinigen en vereist minimaal onderhoud. Geschikt voor intensief gebruik en zal na verloop van tijd niet afvlakken.



537 Flexdek™

Industrieel kwalitatief gelast duckboard ontwerp, wat een verhoogd platform creëert voor veiligheid en geeft een basis in anti-vermoeidheid. Een open rasterconstructie zorgt voor uitstekende afvoer van vloeistoffen in alle richtingen.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik - vochtige, droge of olieachtige industriële omgevingen

Specificaties:

- Industrieel kwalitatief geëxtrudeerd PVC samenstelling in een gelast roosterontwerp
- Olie- en vetbestendig
- Dikte: 12 mm
- Gewicht: 7,5 kg per m²
- Slipvastheid R10 getest volgens DIN51130 en BG-norm BGR181

Kleuren:

- Zwart, Zwart/geel

Hele rollen 10 m:

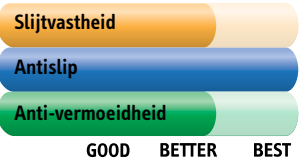
- 60 cm, 91 cm en 122 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm en 122 cm breed per strekkende meter

Accessoires:

- Koppelstukken leverbaar voor uitbreiding in de lengte en breedte
- 90-graden verbindingen



539 Gripwalker™

Het golvend motief zorgt voor een antislip oppervlakte, wat de grip op vochtige en gladde vloeren vergroot. Antibacterieel behandeld vinyl voorkomt schimmel- en bacteriegroei. Open structuur voor een gemakkelijke afvoer waar een betrouwbare slipvastheid essentieel is. Eenvoudig te reinigen en vereist minimaal onderhoud.

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik - vochtige, droge of olieachtige industriële omgevingen

Specificaties:

- Industriële kwaliteit geëxtrudeerd PVC in golvend motief, antibacterieel behandeld
- Olie- en vetbestendig
- Dikte: 11 mm
- Gewicht: 8 kg per m²
- Slipvastheid R10 getest volgens DIN51130 en BG-norm BGR181

Kleuren:

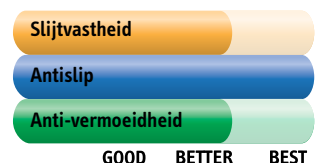
- Grijs

Hele rollen 12,2 m:

- 91 cm en 122 cm breed

Maatwerk

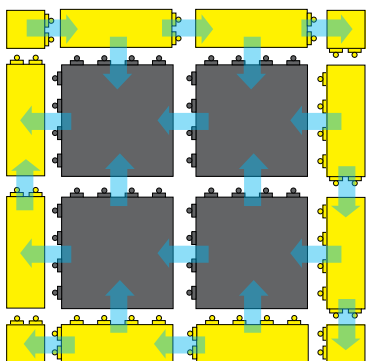
- 91 cm en 122 cm breed per strekkende meter



Extra Grip

Dunne antislip matten voor het verbeteren van de veiligheid in gladde werkomgevingen. Een antislip oppervlakte geeft meer grip en voorkomt dat de mat schuift. Laag profiel voor gemakkelijke toegang met wielen.

Los te verleggen voor een snelle en gemakkelijke antislip oplossing. Licht van gewicht waardoor het gemakkelijk opgetild en gereinigd kan worden. Gemaakt van stevige samenstellingen, ontwikkeld voor een zeer lange levensduur.



Custom sizes. Calculated on square meter basis.

620 Diamond Flex Lok™

Specificaties:

- Dikte: 25 mm
- Gewicht: 9,7 kg per m²

Standaard afmetingen:

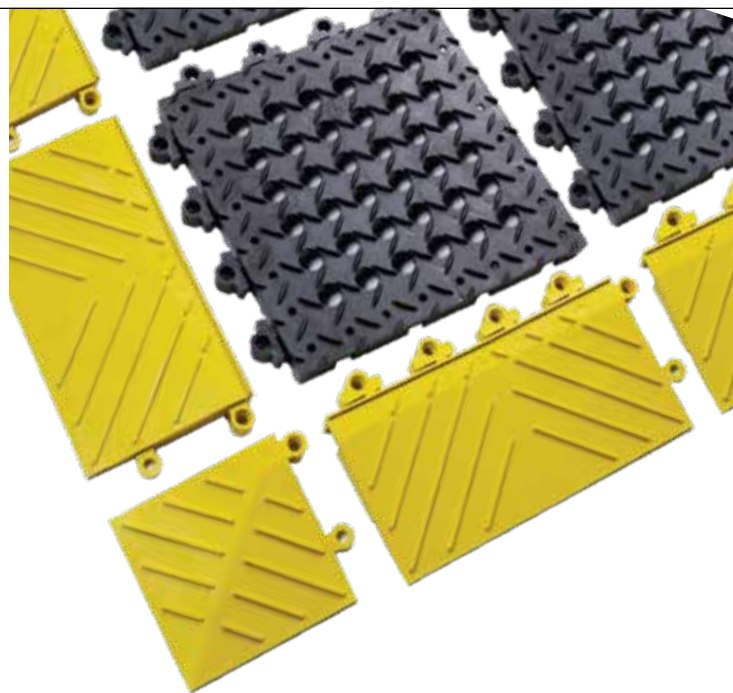
- Tegel: 30,48 x 30,48 cm

Accessoires:

- Gele Rand: 15,24 x 30,48 cm
- Gele Hoek: 15,24 x 15,24 cm

Maatwerk:

- Elke afmeting of vorm, prijscalculatie per m²



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



621 Diamond Flex Lok™ Solid

Specificaties:

- Dikte: 25 mm
- Gewicht: 9,7 kg per m²
- Antislip traanplaatmotief, getest R10 volgens DIN51130 en BG-norm BGR181

Standaard afmetingen:

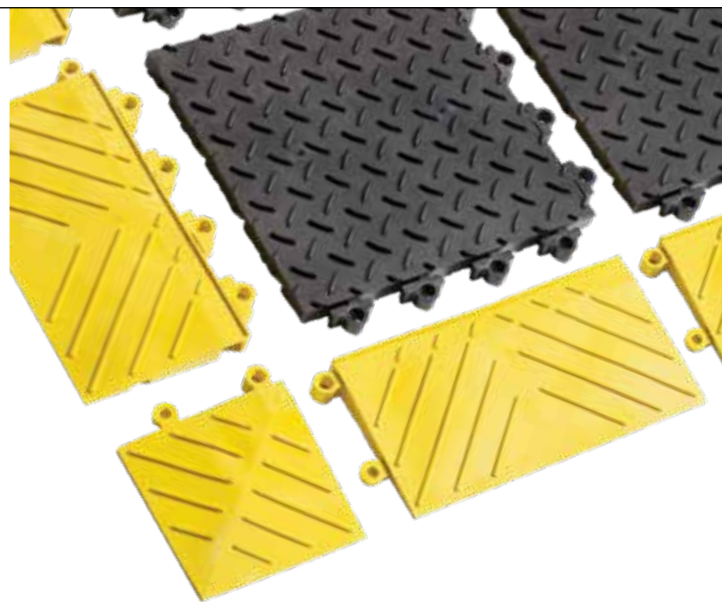
- Tegel: 30,48 x 30,48 cm

Accessoires:

- Gele Rand: 15,24 x 30,48 cm
- Gele Hoek: 15,24 x 15,24 cm

Maatwerk:

- Elke afmeting of vorm, prijscalculatie per m²



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

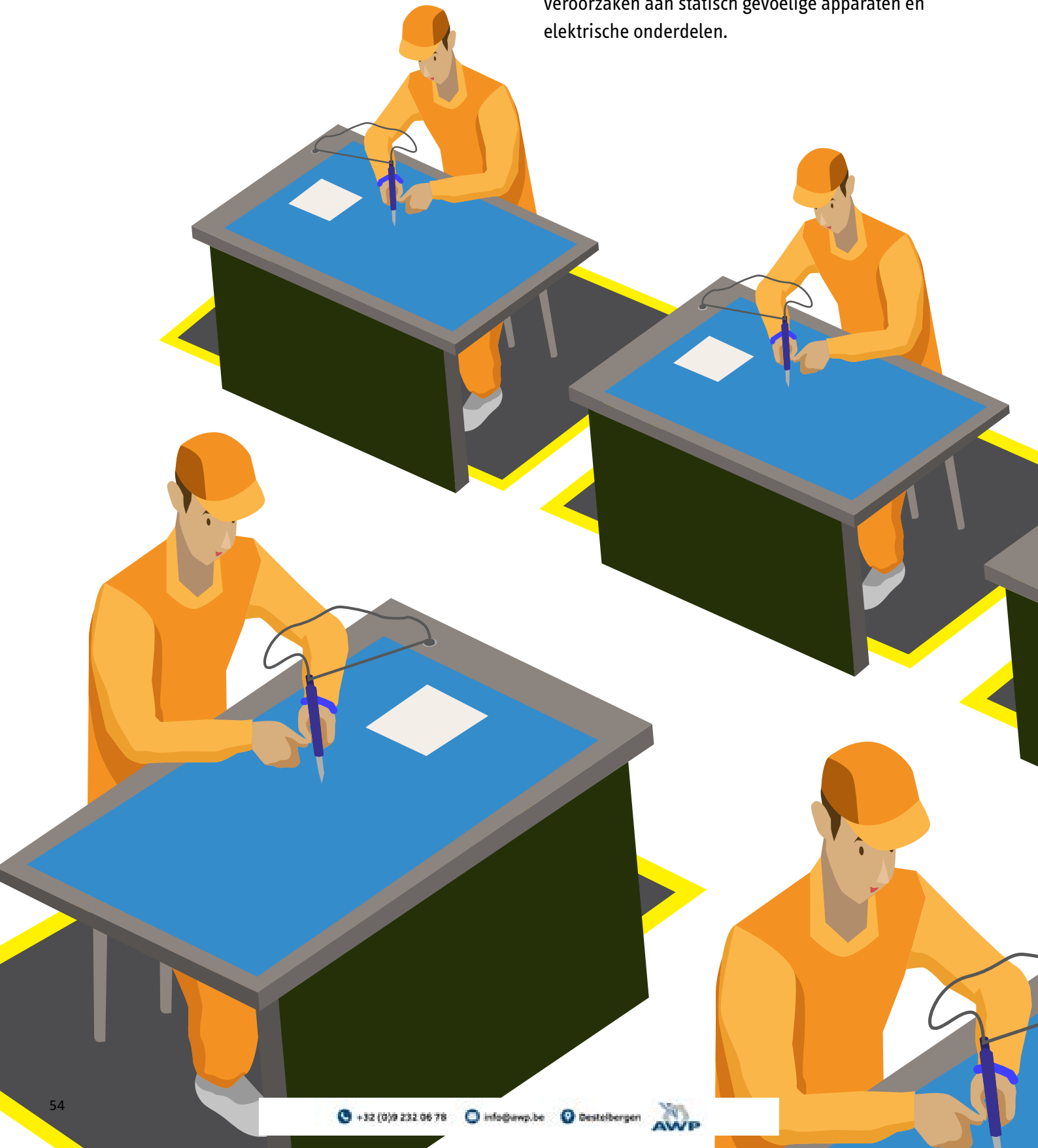
GOOD BETTER BEST

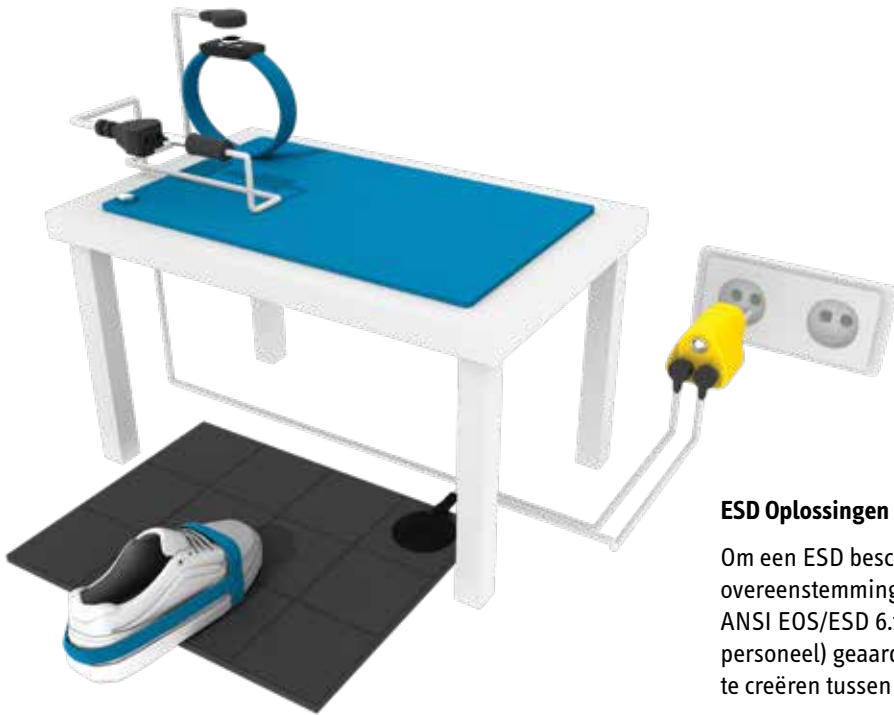


Elektrostatische Ontladende ESD Oplossingen

Er is een groeiende vraag naar antistatische matten voor industriële en commerciële omgevingen. In veel voorzieningen zijn mensen een van de hoofdoorzaken van het opwekken van statische elektriciteit. Het simpelweg rondlopen of zelfs zitten op bepaalde

stoelen kan meerdere duizenden Volts opwekken in het menselijk lichaam, voornamelijk in de winter wanneer de lucht droger wordt. Indien niet goed gecontroleerd, kan opgebouwde statische elektriciteit onprettige schokken geven aan werknemers en onzichtbare schade veroorzaken aan statisch gevoelige apparaten en elektrische onderdelen.





ESD Oplossingen voor Matten

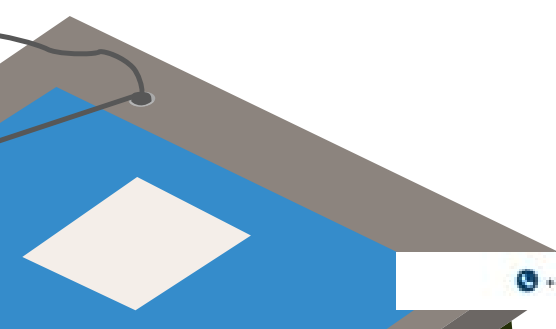
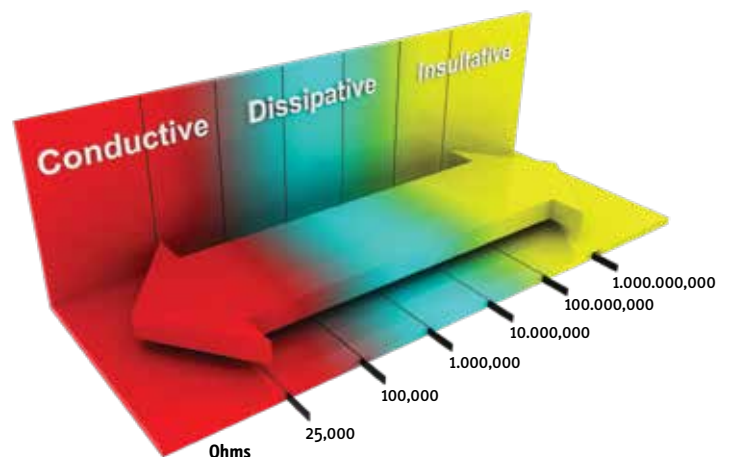
Om een ESD beschermende werkomgeving te bereiken en in overeenstemming te komen met de Standaards IEC61340-5-1 of ANSI EOS/ESD 6.1, moeten alle geleiders in de omgeving (inclusief personeel) geaard zijn met hetzelfde aardingspunt, om een evenwicht te creëren tussen alle voorwerpen en het personeel.

Er zijn een aantal ESD producten ter vermindering of voorkoming van statische opbouw, zoals meubels, gereedschappen, schoeisel en vloeren. Uit deze veelvoud van producten zien facility managers elektrostatische vloeren als de meeste effectieve manier om te voorkomen dat ESD een probleem wordt. ESD rubbervloeren is zelfs door MIT Lincoln Laboratories genoemd als het hebben van de meest effectieve bescherming tegen statische elektriciteit voor elke toepassing en het enige antistatische product dat onafhankelijk werkt van schoeisel.



ESD matten oplossingen gaan van dissipatief tot conductief om aan de IEC61340-4-14 eisen te voldoen. Statisch dissipatieve matten hebben een elektrische weerstand bereik van $10^6 - 10^9$ gemeten in Ohms. Ladingen stromen naar de grond in een langzamere en meer gecontroleerde manier dan met conductieve materialen.

Notrax® biedt ook een volledig assortiment aan van ESD accessoires inclusief aardingskabels, polsbanden, hielbanden en ESD mattenreinigers.



Droge Omgevingen - Elektrostatische Matten

ESD Veiligheidsmatten

Statische dissipatieve antivermoeidheidsmatten beschermen tegen statische schokken en bieden comfort voor staande werkers. Afgeschuinde randen aan alle vier de zijdes om struikelgevaar te voorkomen. Voldoet aan

IEC61340-4-1 (categorie D1F), gemeten weerstand $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$. Elektrostatische lading (looptest), voldoet aan ISO6356 en EN1815. Compatibel met ESD Accessoires op pagina 60/61



826 Diamond Stat™

Ergonomisch comfort door een 14 mm dik werkplatform van een statisch dissipatieve combinatie van een sterk gelamineerde toplaag op een comfortabel sponsbasis voor maximale levensduur gepaard met anti-vermoeidheid. Uitergest met een 10 mm vrouwelijke stekker verbonden met de mat en een aardingskabel. Traanplaatprofiel biedt grip wat zorgt voor een grote bewegingsvrijheid. Bevat een RedStop™ antislip onderlaag die het wegglijden van de mat verhindert. Uni-Fusion™ lamineertechnologie, ontwikkeld om aan de strengste eisen te voldoen.

Specificaties:

- 4,7 mm elektrostatische PVC toplaag permanent gelamineerd op een 9,3 mm veerkrachtige microcellulaire schuimvinyl onderlaag
- Dikte: 14 mm
- Gewicht: 6,5 kg per m²
- Brandklasse Cfl-S1 getest volgens EN 13501

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik – droge industriële werkomgevingen

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 150 cm
- 91 cm x 3 m

Hele rollen 22,8 m:

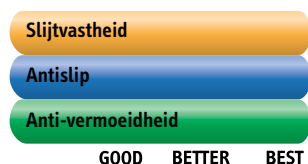
- 91 cm x 22,8 m
- 122 cm x 22,8 m

Maatwerk:

- 91 cm per strekkende meter
- 122 cm per strekkende meter

Kleuren:

- Zwart



825 Cushion Stat™

Ergonomisch comfort door een 9,4 mm dik werkplatform van een statisch dissipatieve vinylspons, welke vermoeidheid en statische ladingen vermindert. Het kiezelmotief biedt horizontale grip en is gemakkelijk te reinigen. Optioneel met een 10 mm vrouwelijke stekker bevestigd aan de mat voor verbinding met optionele aardingskabel.

Specificaties:

- Statisch dissipatieve vinylspons
- Dikte: 9,4 mm
- Gewicht: 3 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Licht gebruik – droge omgevingen

Kleuren:

- Zwart/geel, Zwart, Grijs

Standaard afmetingen:

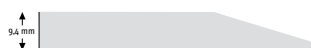
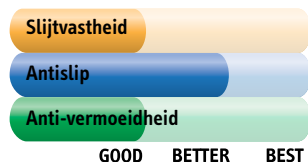
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 18,3 m:

- 91 cm x 18,3 m

Maatwerk:

- 91 cm per strekkende meter

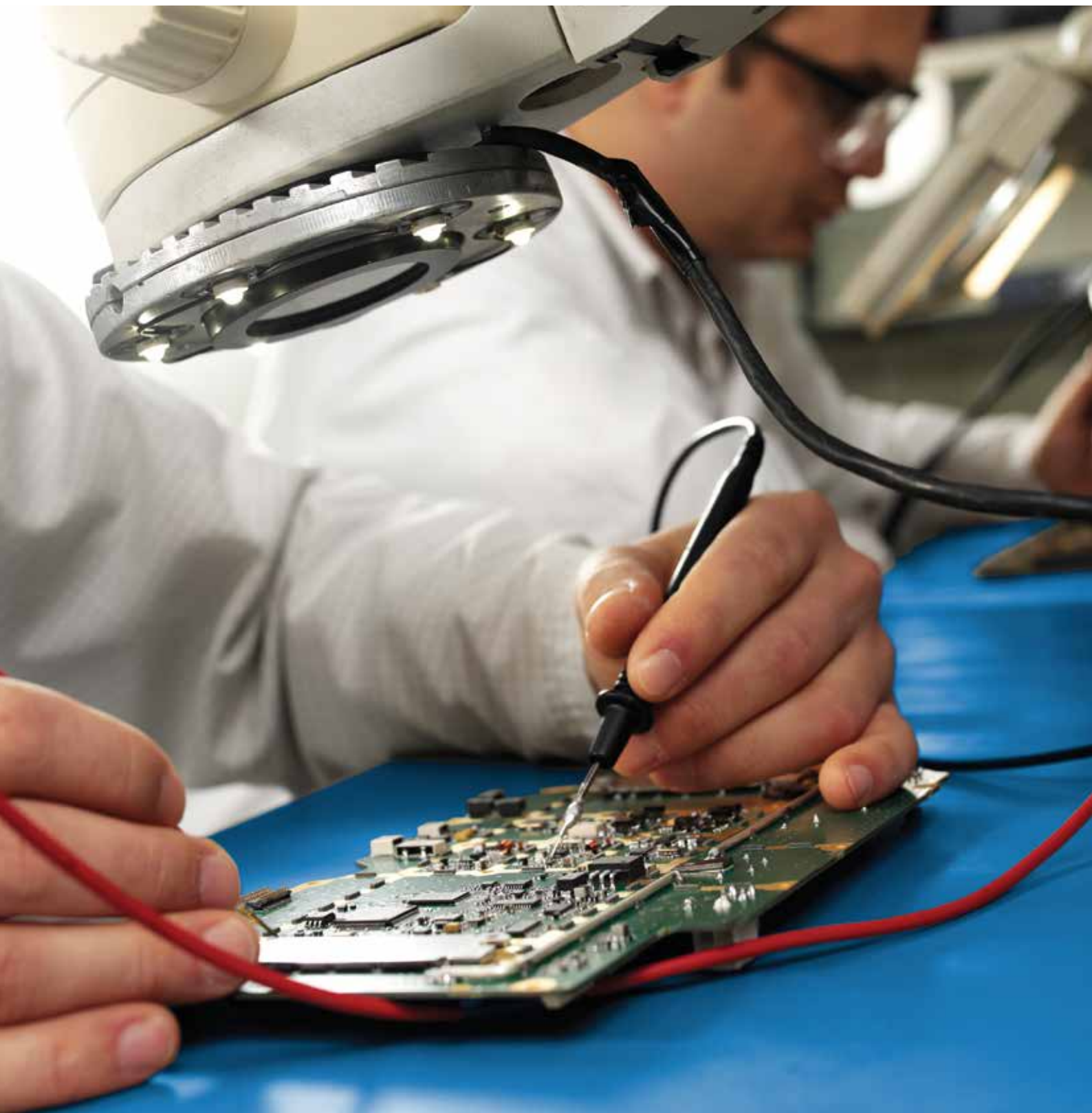


Droge Omgevingen - Statisch Dissipatieve Tafelmatten & Accessoires

ESD-bescherming van A tot Z

Gespecialiseerde lijn van ESD-accessoires om een statische vrije werkplek te garanderen en medewerkers en gevoelige elektrische apparatuur te beschermen. Gebruik deze accessoires om tafelblad, medewerkers en geleidend materiaal aan te sluiten op een gemeenschappelijk

aardingspunt. Zo ontstaat er een evenwicht tussen alle voorwerpen en personeel om ervoor te zorgen dat de statische elektriciteit op een gecontroleerde manier naar de grond vloeit. Voor gebruik in ESD-werkzones om elektrostatisch gevoelige componenten te beschermen.



828 High Tech POP™ 3 Layer

Het statisch dissipatieve vinylschuim in drie lagen creëert een dik en comfortabel werkplatform voor uw medewerkers terwijl gevoelige apparatuur beschermd wordt tegen schadelijke statische schokken. De dikke constructie heeft een conductieve kern voor met extreem stabiele ontladingseigenschappen. De gladde bovenzijde is slijtvast en eenvoudig te reinigen met de aanbevolen art. 057 Mat Cleaner. Optionele aardkabel beschikbaar.

Specificaties:

- Microcellulaire vinylschuim behandeld met statisch dissipatieve eigenschappen
- Dikte: 9,5 mm
- Gewicht: 3,75 kg per m²
- Voldoet aan EOS/ESD-S4, gemeten weerstand Rg 107 Ω en Rp 108 Ω
- Elektrostatische lading (looptest), voldoet aan ISO6356 en EN1815

Kleuren:

- Blauw

Maatwerk 12,2 m:

- 60 cm per linear meter
- 76 cm per linear meter
- 91 cm per linear meter

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 12,2 m
- 76 cm x 12,2 m
- 91 cm x 12,2 m



829 Anti-Stat POP™ 3 Layer

Statisch dissipatieve vinylrol met een drie laags constructie en een conductieve kern voor extreem stabiele ontladingseigenschappen. Beschermt gevoelige componenten tegen schadelijke statische schokken. De gladde bovenzijde is slijtvast en eenvoudig te reinigen met de aanbevolen art. 057 Mat Cleaner. Optionele aardkabel beschikbaar

Specificaties:

- Microcellulaire vinylschuim behandeld met statisch dissipatieve eigenschappen
- Dikte: 9,5 mm
- Gewicht: 3,75 kg per m²
- Voldoet aan EOS/ESD-S4, gemeten weerstand Rg 107 Ω en Rp 108 Ω
- Elektrostatische lading (looptest), voldoet aan ISO6356 en EN1815

Kleuren:

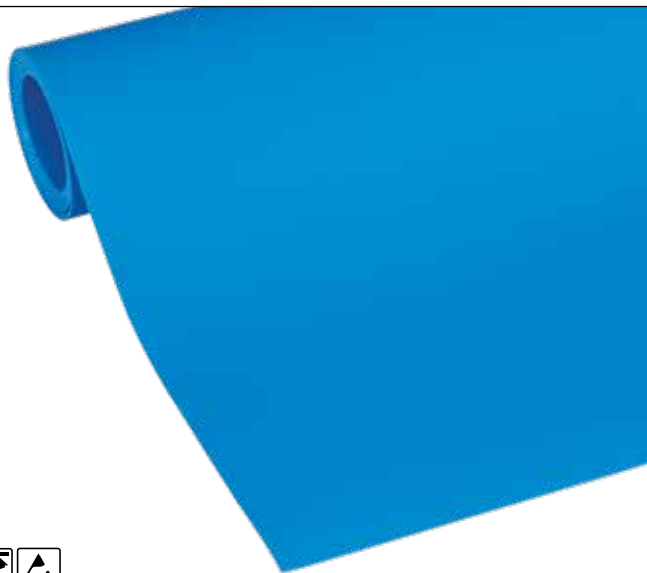
- Blauw

Maatwerk 12,2 m:

- 60 cm per linear meter
- 76 cm per linear meter
- 91 cm per linear meter

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 12,2 m
- 76 cm x 12,2 m
- 91 cm x 12,2 m



827 Anti-Stat POP™

Statisch dissipatief vinyl werkoppervlakte welke statische ladingen verdrijft van geleidende voorwerpen die erop liggen. Beschermt de tafel en houdt gevoelige componenten veilig van schadelijke statische schokken. De gladde oppervlakte is slijtvast en makkelijk schoon te maken met aanbevolen art. 057 Mat Cleaner. Optioneel met aardingskabel.

Specificaties:

- Microcellulaire vinylschuim behandeld met statisch dissipatieve eigenschappen
- Dikte: 6,4 mm
- Gewicht: 3 kg per m²
- Voldoet aan EOS/ESD-S4, gemeten weerstand Rg 10⁷ Ω en Rp 10⁸ Ω
- Elektrostatische lading (looptest), voldoet aan ISO6356 en EN1815

Kleuren:

- Blauw

Maatwerk 12,2 m:

- 60 cm per linear meter
- 76 cm per linear meter
- 91 cm per linear meter

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 12,2 m
- 76 cm x 12,2 m
- 91 cm x 12,2 m



Droge Omgevingen - Statisch Dissipatieve Tafelmatten & Accessoires

ESD-bescherming van A tot Z

Gespecialiseerde lijn van ESD-accessoires om een statische vrije werkplek te garanderen en medewerkers en gevoelige elektrische apparatuur te beschermen. Gebruik deze accessoires om tafelblad, medewerkers en geleidend materiaal aan te sluiten op een gemeenschappelijk

aardingspunt. Zo ontstaat er een evenwicht tussen alle voorwerpen en personeel om ervoor te zorgen dat de statische elektriciteit op een gecontroleerde manier naar de grond vloeit. Voor gebruik in ESD-werkzones om elektrostatisch gevoelige componenten te beschermen.



Ring terminal Art. 051SFG0100



Female socket Art. 051SFG0200



Ring terminal Art. 052SCG0100



Vrouwelijke stekker Art. 052SCG0200



Art. 051 Aardingskabel voor vloermat

- 4,5 m kabel en koppeling voor verbinding met het aardingspunt
- Eenvoudig te installeren, de kabel aan de mat vastklikken en andere einde met het aardingspunt verbinden
- De lage afgeschuinde kap voorkomt dat de kabel per ongeluk loskomt van de mat
- Weerstand 1 Meg van mat naar aardingspunt
- Leverbaar met ring terminal of met 10 mm drukknop aansluiting voor verbinding met de aardingsstekker
- Voldoet aan ANSI/ESD S-20.20 en EIA625

Art. 052 Aardingspuntkabel

- 4,5 m kabel verbindt één of twee polsbanden en een tafelmat met het aardingspunt
- Zorgt ervoor dat alle delen hetzelfde aardingspotentiaal hebben
- Eenvoudig te installeren, de kabel aan de mat vastklikken, de polsbandkabel inpluggen en het andere einde met het aardingspunt verbinden
- Weerstand 1 Meg van mat naar aardingspunt
- Leverbaar met ring terminal of 10 mm drukknop aansluiting voor verbinding met de aardingsstekker
- Voldoet aan ANSI/ESD S-20.20, EIA625 en ANSI/ESD S6.1

Art. 053 Polsbandkabel

- 1,8 m kabel verbindt de polsband met het aardingspunt op de tafelmat
- 1 Meg weerstand, 10 mm drukknop aansluiting die in de polsband klikt en het andere uiteinde is een bananenstekker
- Voldoet aan de eisen van EOS/ESD S1, MIL-STD-1686 en EIA 625

754 Rib 'n' Roll™ ESD 3mm fine rib

Statisch dissipatief vinyl werkoppervlakte welke statische ladingen verdrijft van geleidende voorwerpen die erop liggen. Beschermt de tafel en houdt gevoelige componenten veilig van schadelijke statische schokken. De gladde oppervlakte is slijtvast en makkelijk schoon te maken met aanbevolen art. 057 Mat Cleaner. Optioneel met aardingskabel.

Specificaties:

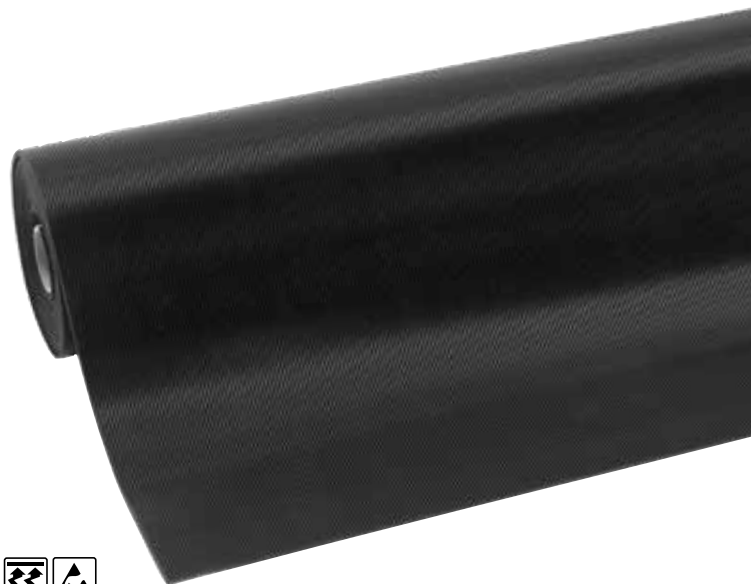
- Microcellulaire vinylschuim behandeld met statisch dissipatieve eigenschappen
- Dikte: 6,4 mm
- Gewicht: 3 kg per m²
- Voldoet aan EOS/ESD-S4, gemeten weerstand Rg 10⁷ Ω en Rp 10⁸ Ω
- Elektrostatische lading (looptest), voldoet aan ISO6356 en EN1815

Kleuren:

- Blauw

Standaard afmetingen:

- 120 cm x 150 cm



743 Conductive Runner™

Conductieve runner voor het snel verwijderen van statische lading van wandelpaden en voor het bedekken van werkbanken, planken en karren tijdens vervoeren of opslaan van statisch gevoelige componenten en onderdelen. De Pebble toplaag is non directioneel, slijtvast en eenvoudig te reinigen met aanbevolen art. 057 Mat Cleaner. De weerstandsstandaarden voor conductieve producten zijn specifiek voor de industrie, de omgeving, de vochtigheid en het schoeisel

Producteigenschappen:

- Statisch dissipatief vinylschuim
- Algehele dikte: 3,8 mm
- Gewicht: 3 kg per m²
- Voldoet aan EOS/ESD-S4, gemeten weerstand Rg 10⁷ Ω and Rp 10⁸ Ω
- Elektrostatische lading (walking test), voldoet aan ISO6356 en EN1815

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 18,3 m

Maatwerk in de lengte 18,3 m:

- 91 cm per strekkende meter



Continental Versie
Art. 054SEB0100

UK Versie
Art. 054SEB0200



Art. 055 Hielband

- Een middel om lopende of staande personen te verbinden met het aardingspunt door gebruik te maken van een geleidende rubber draad die zorgt voor het benodigde elektrische contact tussen de persoon en de vloermat



Art. 056 Polsband

- De polsband verbindt de blote huid van de werknemers met de aarde en is daarom de primaire manier om statische ladingen bij werknemers te controleren. Wanneer het correct wordt gedragen en verbonden is met de aarde, worden statische ladingen veilig verdreven uit de persoon.



Art. 057 Matreiniger

- Matreiniger wordt aanbevolen voor statisch veilige tafel- en vloermatten. De niet aantastende formule laat geen laag achter en is ontwikkeld om de statisch dissipatieve eigenschappen van ESD veilige oppervlakten te versterken. Verwijdert effectief smeltmiddelrestanten, olie, vingerafdrukken en vuil.
- Handige 750 ml sprayflacon

Droge Omgevingen - Statisch Dissipatieve Matten

ESD Beschermende Matten

Werkomgevingen en omstandigheden kunnen per bedrijf en industrie verschillen. Notrax heeft verschillende modulaire, lineaire en standaard antivermoeidheidsmatten series ontwikkeld die volledig op maat te maken zijn om

een ESD beschermde werkzone te creëren en tevens te voldoen aan standaard IEC61340-5-1 of ANSI EOS/ESD 6.1. Compatibel met de ESD Accessoires op pagina 60/61.



548 Diamond Flex™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubber samenstelling
- Algehele dikte: 18,4 mm

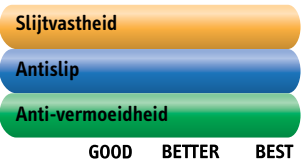
Page 25



558 Cushion Ease Solid™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubber samenstelling
- Algehele dikte: 19mm

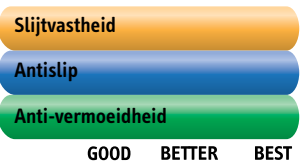
Page 27



661 Cushion Ease Solid™ ESD Nitrile FR

- Statisch dissipatieve natuurrubber samenstelling
- Algehele dikte: 19mm
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1

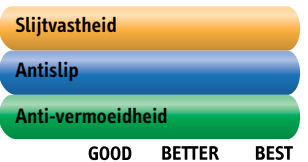
Page 27



463 Skywalker HD™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubbersamenstelling
- Algehele dikte: 13 mm

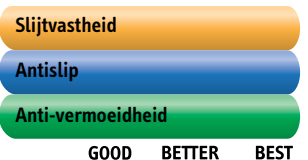
Page 31



464 Skywalker HD™ ESD Nitrile FR

- Statisch dissipatieve 100% nitrilrubbersamenstelling
- Algehele dikte: 13mm
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1

Page 31



573 De-Flex™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubber samenstelling
- Algehele dikte: 19 mm

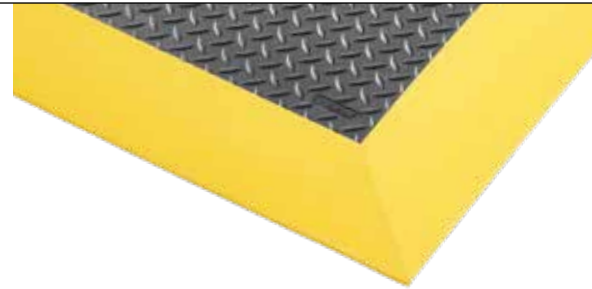
Page 29

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



574 De-Flex™ ESD Nitrile FR

- Statisch dissipatieve 100% nitrilrubber samenstelling
- Algehele dikte: 19 mm
- Brandklasse Bfl-S1 getest volgens EN 13501-1

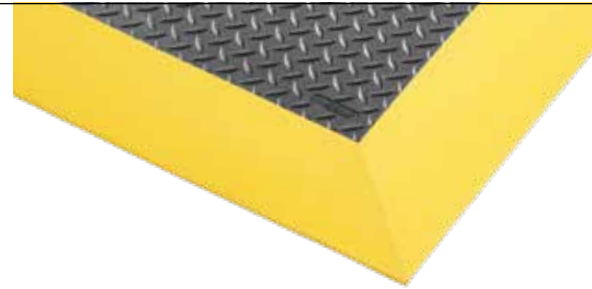
Page 29

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



457 Skystep™ ESD

- Statisch dissipatieve natuurrubbersamenstelling
- Algehele dikte: 13 mm

Page 39

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



452 Skywalker® PUR ESD

- Statisch dissipatief polyurethaanschuim
- Algehele dikte: 14 mm

Page 37

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



453 Skywalker® II PUR ESD

- Statisch dissipatief polyurethaanschuim
- Algehele dikte: 14 mm

Page 37

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Industriële Specialiteiten - Droge Omgevingen Elektrostatische Matten

Elektrische Veiligheidsoplossingen

Isolerende matten voorkomen geleiding naar de aarde en beschermen personeel bij elektrische schokken. Switchboard matten kunnen gebruikt worden in droge omgevingen voor hoge voltage kasten, stoppenkasten en transformatoren. Ook geschikt voor elektrische sub-stations, transformatoren en schakelaars, elektrische panelen, motoren en

generatorruimtes. Het golvend zaagtandmotief voorziet van grip en is makkelijk schoon te vegen. Elke vierkante centimeter van de mat is getest in overeenstemming met ANSI/ASTM D-178 specificaties. Dient elke twaalf maanden vervangen te worden voor optimale veiligheid.



832 Switchboard Matting™ Class 4

Specificaties:

- Materiaal: PVC
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 16 kg per m²
- O-Zone bestendig, brand- en oliebestendig
- Klasse 4 - Diëlektrische Sterkte: 50000 V
- Proef Test: 40000 Volts
- Maximaal aanbevolen gebruik: 36000 Volts

Standaard afmetingen:

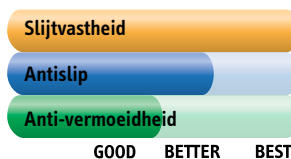
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 9,14 m:

- 91 cm x 9,14 m

Maatwerk:

- 91 cm breed per strekkende meter



830 Switchboard Matting™ Class 2

Specificaties:

- Materiaal: PVC
- Dikte: 6,4 mm
- Gewicht: 8,4 kg per m²
- Klasse 2 - Diëlektrische Sterkte: 30000 V
- Proef Test: 20000 Volts
- Maximaal aanbevolen gebruik: 17000 Volts

Standaard afmetingen:

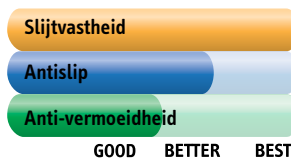
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 22,8 m:

- 91 cm x 22,8 m

Maatwerk:

- 91 cm breed per strekkende meter



833 Switchboard Matting™ Class 1

Specificaties:

- Materiaal: PVC
- Dikte: 4,7 mm
- Gewicht: 7,6 kg per m²
- Klasse 1 - Diëlektrische Sterkte: 10000 V
- Proef Test: 10000 Volts
- Maximaal aanbevolen gebruik: 7500 Volts

Standaard afmetingen:

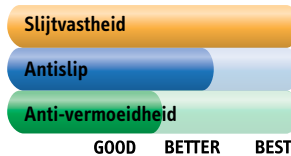
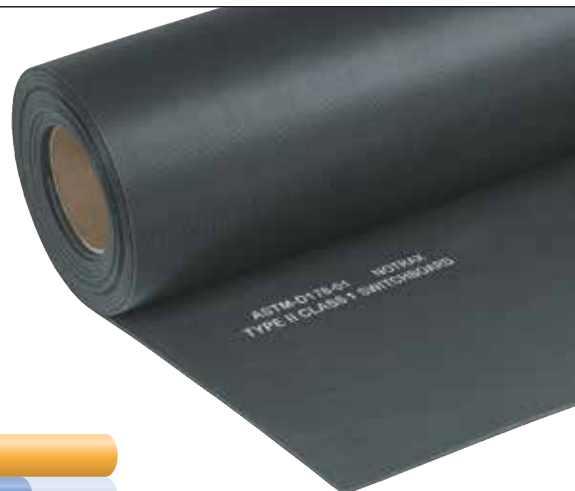
- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 22,8 m:

- 91 cm x 22,8 m

Maatwerk:

- 91 cm breed per strekkende meter

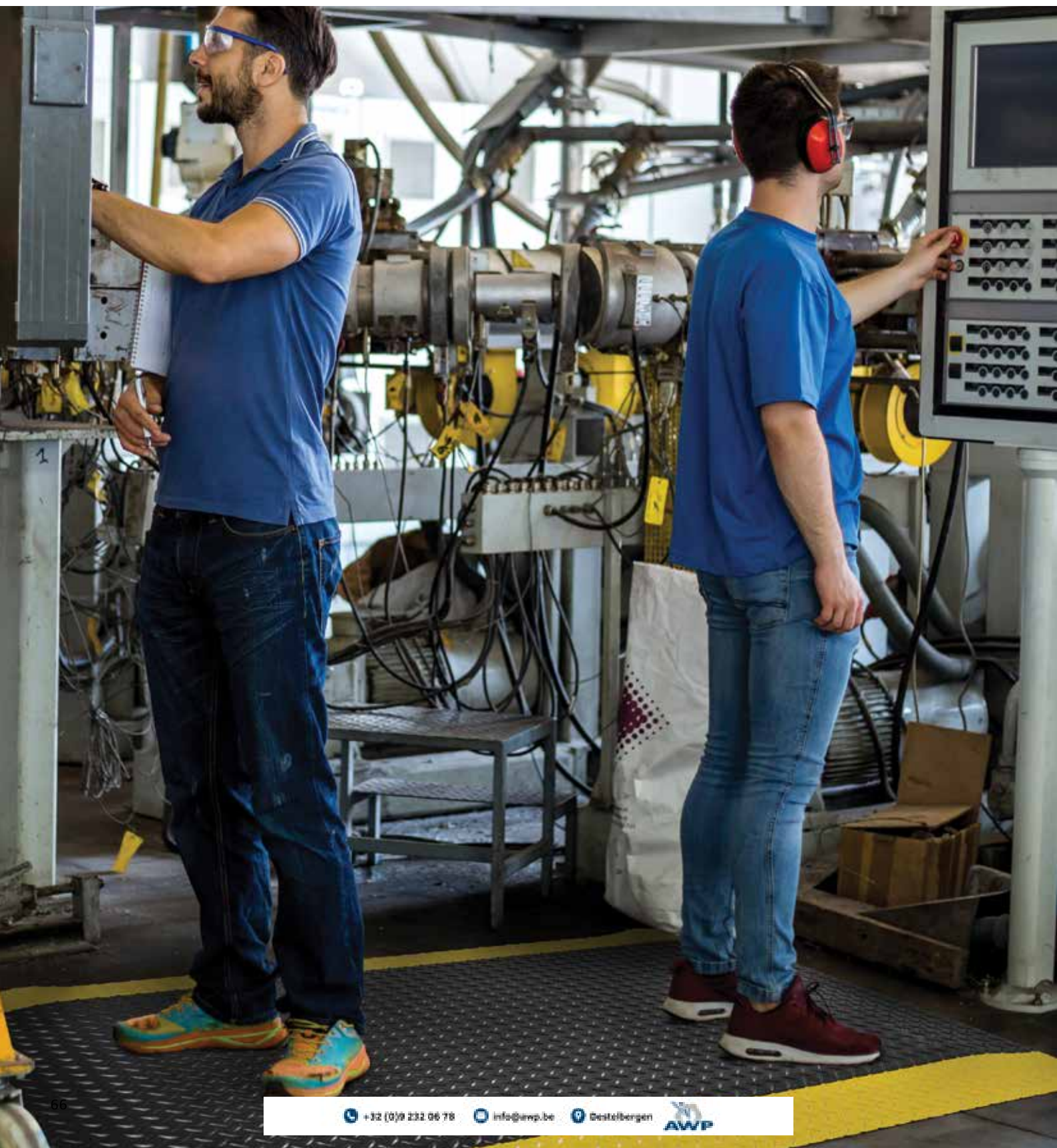


Industrial Specialties - Anti-Vibration Matting

979 Saddle Trax®

Onze dikste antivermoeidheidsmat voor zeer intensief gebruik biedt een extreem comfort in industriële toepassingen. Het microcellulaire schuim met hoge dichtheid absorbeert zowel puntlast als volledige lichaamstrillingen (WBV) voor staande medewerkers rond

machines, op heftrucks en platforms, terwijl de stevige gelamineerde toplaag met traanplaat motief zorgt voor maximale slijtvastheid. De met RedStop™ uitgevoerde antislip onderzijde voorkomt dat de mat gaat schuiven.



979 Saddle Trax®

Biedt goede antislipeigenschappen maar ook bewegingsvrijheid, getest volgens DIN51130 en BG-rule BGR181. Uitgerust met een RedStop™ antislip onderzijde ter voorkoming van het schuiven van de mat. Beschikbaar met gele randen aan beide zijden voldoet aan OSHA code 1910-144. Afgeschuinde randen op alle 4 zijden om struikelrisico te minimaliseren. Levenslange garantie op de Uni-Fusion™ lamineer technologie.

Aanbevolen toepassingen :

- Zeer intensief gebruik- droge industriële toepassingen in fabrieken, voor individuele werkplekken en platforms rond vibrerende machines en heftrucks.

Specificaties:

- 4.7 mm PVC toplaag permanent versmolten op een 19-mm dikke onderzijde van microcellulair vinyl
- Algehele dikte: 25 mm
- Gewicht : 7,3 kg per m²
- Brandklasse Cfl-S2 getest volgens DIN EN ISO 13501

Colours:

- Zwart, Zwart/geel

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 150 cm

Hele rollen 22,8 m:

- 91 cm x 22,8 m

Maatwerk:

- 60 cm per linear meter
- 91 cm per linear meter
- 122 cm per linear meter



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST SUPERIOR



Industriële Specialiteiten - Matten met Sorbents

Oplossingen voor Excessieve Olieachtige Omgevingen

Antivermoeidheidsmatten, onwikkeld om te combineren met een sorbent. Randen aan alle vier de zijdes zijn verhoogd om een houder te maken rond de mat. Grip aan de bovenzijde voorkomt schuiven van de sorbent.

Gemaakt van een hoogkwalitatieve nitrilrubbersamenstelling welke bestendig is tegen de meeste industriële oliën en ontworpen is voor een zeer lange levensduur. Schuift niet. Vrij van siliconen daarom geschikt voor autospuiterijen.



580 Sorb Stance™

Voor industriële gebruikers die aandringen op comfort en sterkte. Ergonomisch comfort door een 16 mm werkplatform met verhoogde noppen aan de onderkant voor ventilatie en uitstekend dempend comfort. Goed zichtbare nitrilrubber oranje randen voor extra veiligheid. Lengtes zijn incrementeel met 30 cm.

Specificaties:

- Nitrilrubbersamenstelling, bestendig tegen de meeste industriële oliën
- Inclusief oranje gekleurde randen in overeenstemming met OSHA Code 1910-144
- Dikte: 19 mm
- Gewicht: 12 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Intensief gebruik – vochtige/olieachtige industriële omgevingen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 163 cm
- 91 cm x 316 cm
- 91 cm x 468 cm

Maatwerk:

- Beschikbaar op aanvraag

Accessoires:

- Sorbent voor intensief gebruik, met extra laag voor extra duurzaamheid
- Standaard afmetingen: 80 cm x 150 cm
- Hele rollen 200 m: 80 cm breed
- Maatwerk 80 cm breed per deel van 150 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



585 Eco Stance™

Ergonomisch comfort door een 12,7 mm dik werkplatform met een noppenoppervlak en gegoten luchtzakken aan de onderzijde, welke voorzien van een goede vering, voor een basis antivermoeidheid.

Specificaties:

- Nitrilrubbersamenstelling, bestendig tegen de meeste industriële oliën
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 6,8 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik - vochtige/olieachtige industriële omgevingen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 87 cm x 157 cm

Accessories:

- Standaard sorbent
- Standaard afmetingen: 80 cm x 150 cm
- Hele rollen 200 m: 80 cm breed
- Maatwerk: 80 cm per deel van 150 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Industriële Specialiteiten - Schokabsorberende Matten

Oplossingen ter Bescherming van Vloeren en Apparatuur

Duurzame veiligheidsmatten beschermen zowel vloeren als zware apparatuur tegen schade. Het dikke platform kan tegen zware ladingen, terwijl de antislip getextureerde toplaag grip biedt en bewegingsvrijheid.

Gemaakt van sterke rubbersamenstellingen welke de mat vrijwel onverwoestbaar maken.



040 Slabmat Carré™

Hoogkwalitatieve 100% natuurrubbermat dat de schokken dempt van gevallen voorwerpen en beschermt vloeren en apparatuur. Deze modulaire matten maken ter plekke maatwerk mogelijk. Eenheden van 91 cm x 91 cm kunnen zeer eenvoudig geïnstalleerd worden als losse mat of van muur-tot-muur. Afgeschuinde randen; voor buiten- en binnenhoeken.

Specificaties:

- 100% natuurrubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Dikte: 13 mm
- Gewicht: 18 kg per m²

Kleuren:

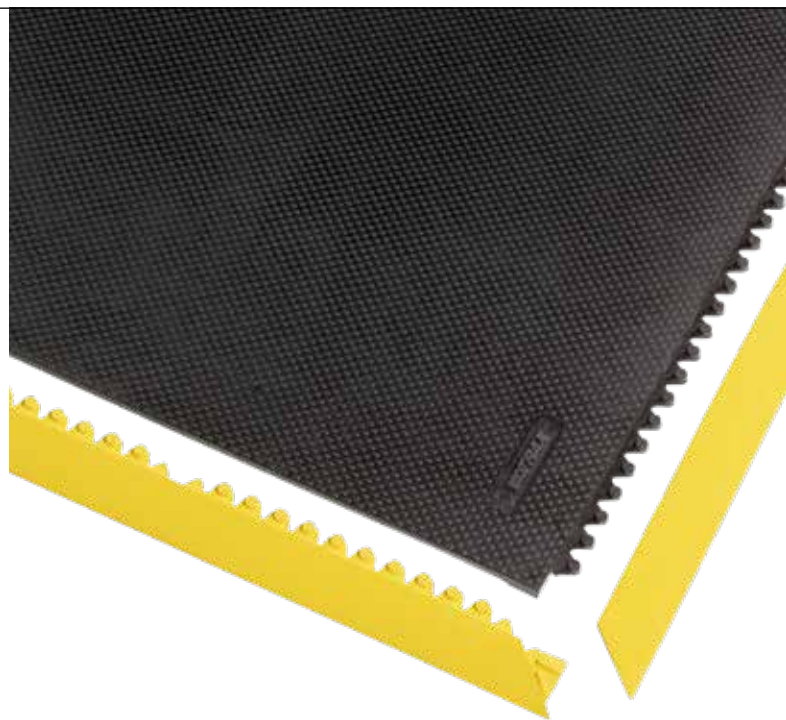
- Zwart

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 91 cm

Accessoires:

- Robuuste mannelijke en vrouwelijke koppelbare randen 91 cm x 5 cm, geel



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



045 Slabmat™

Onverwoestbare rubbermat dat de schokken dempt van gevallen voorwerpen en beschermt vloeren en apparatuur. Losliggende delen, vereist geen installatie.

Specificaties:

- Stevige rubbersamenstelling
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 18 kg per m²

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 120 cm x 180 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Industriële Specialiteiten Gegroefde en Gladde Lopers en Vloeren

PAH 3 Lopers

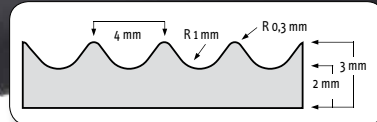
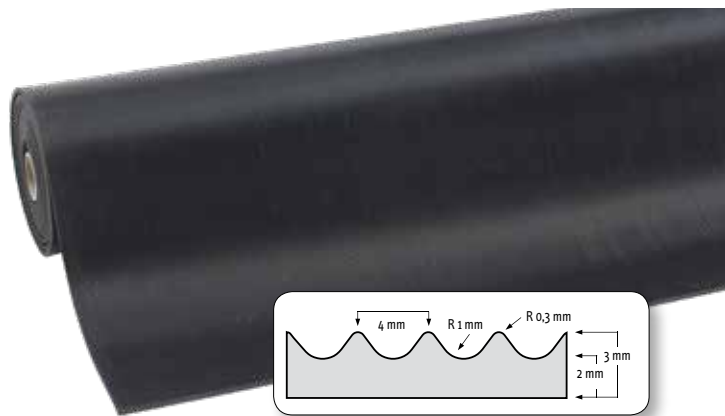
Rubber en PVC Lopers voor gebruik als vloerbedekking, lade- en schappenbekleding en in industriële toepassingen voor werkplekken bij machines. Lopers en vloeren bieden extra grip of bescherming aan industriële werkplekken, karren, kofferruimtes van auto's of vrachtwagens. Lade- en schappenbekleding kunnen ook gebruikt worden voor iedere plek waar ook voorwerpen kunnen wegglijden en vallen op werktafels, gereedschapskisten,

werkbladen, kasten en lades om gereedschappen, gereedschapskisten of oppervlaktes waarop de bekleding ligt te beschermen tegen krassen en beschadiging. Getest en gecertificeerd PAH Klasse 3 volgens ZEK 01.4-08 voor polycyclische aromatische koolwaterstof (PAH) standaard AfPS GS 2014:01. Bestand tegen verdunde zuren en alkaliën.



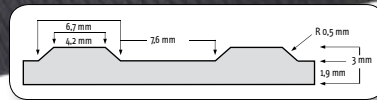
757 Rib 'n' Roll P3™ 3 mm fine rib

- SBR rubber
- Oppervlakte: fijn rib profiel
- Getest en gecertificeerd PAH Klasse 3 volgens ZEK 01.4-08 voor polycyclische aromatische koolwaterstof (PAH) standaard AfPS GS 2014:01
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m, 120 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



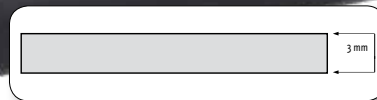
759 Rib 'n' Roll P3™ 3 mm broad rib

- SBR rubber
- Oppervlakte: breed rib profiel
- Getest en gecertificeerd PAH Klasse 3 volgens ZEK 01.4-08 voor polycyclische aromatische koolwaterstof (PAH) standaard AfPS GS 2014:01
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m, 120 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



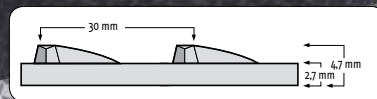
742 Table Tac P3™ 3 mm smooth

- SBR rubber
- Oppervlakte: glad
- Getest en gecertificeerd PAH Klasse 3 volgens ZEK 01.4-08 voor polycyclische aromatische koolwaterstof (PAH) standaard AfPS GS 2014:01
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m, 120 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



737 Diamond Plate Runner

- Duurzame industriële vinylvloeren met ruig traanplaatmotief voor richtingvrije antislip
- PVC samenstelling, bestand tegen industriële oliën
- Oppervlakte: verhoogd traanplaatmotief. Getest en gecertificeerd PAH Klasse 3 volgens ZEK 01.4-08 voor polycyclische aromatische koolwaterstof (PAH) standaard AfPS GS 2014:01
- Hardheid (ISO7619) 83 Shore A
- Scheurvastheid (ASTMD-1004): 35 N/ mm²
- Rek bij breuk: 225%
- Slijtvastheid: 0,09 gram maximum verloren
- Brandbaarheid: Bfl-S1 brandklasse, getest volgens EN 13501-1
- Standaard afmetingen: zwart 91 cm x 22,8 m, 122 cm x 22,8 m
- Standaard afmetingen: grijs 91 cm x 22,8 m, 122 cm x 22,8 m
- Standaard afmetingen: zwart/geel 91 cm x 22,8 m, 122 cm x 22,8 m

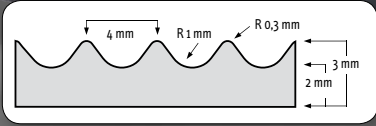


Gegroefde Rubber Lopers en Vloeren

Rubber lopers kunnen gebruikt worden als vloerbedekking of voor extra grip en bescherming aan industriële werkplekken, werkbanken, werkbladen, kasten en lades om gereedschappen, gereedschapskisten of oppervlaktes waarop de bekleding ligt te beschermen tegen krassen en beschadiging.

Duurzame rubber en PVC materialen met een uitstekende slip- en slijtvastheid. Voor algemene toepassingen zoals vloerbedekking, lade- en schappenbekleding en industriële toepassingen voor werkplekken bij machines of elke plek waar ook gereedschappen of onderdelen kunnen wegglijden en vallen op werktafels, vrachtwagens en bestelbussen. Bestand tegen verdunde zuren en alkaliën.

750

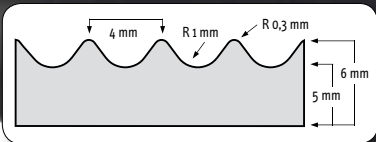


750 Rib 'n' Roll™ 3 mm fine rib

- SBR rubber
- Oppervlakte: fijn rib profiel
- Hardheid (ISO7619, DIN53505): 60 Shore A
- Densiteit (DIN53519): zwart 1,5 g/m³
- Treksterkte (DIN53504): 3,5 Mpa
- Rek bij breuk (DIN53504): 250%
- Slijtvastheid (ISO4649, DIN53516): 300-500 mm³
- Temperatuur bestendigheid: zwart -30°C, +70°C, grijs -20°C, +70°C
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m, 120 cm x 10 m
- Standaard afmetingen: grijs 100 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



751

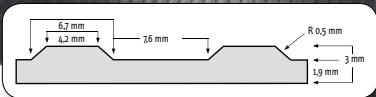


751 Rib 'n' Roll™ 6 mm fine rib

- Oppervlakte: fijn rib profiel
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



752

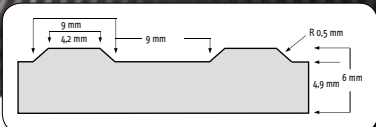


752 Rib 'n' Roll™ 3 mm broad rib

- Oppervlakte: breed rib profiel
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m, 120 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



753

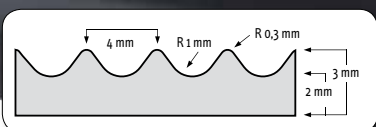


753 Rib 'n' Roll™ 6 mm broad rib

- Oppervlakte: breed rib profiel
- Standaard afmetingen: zwart 120 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



750RS



750RS Rib 'n' Roll™ RS 3 mm fine rib

- NBR/SBR rubbersamenstelling, vetbestendig
- Oppervlakte: fijn rib profiel
- Hardheid (ISO7619, DIN53505): 60 Shore A
- Densiteit (DIN53519): zwart 1,5 g/m³
- Treksterkte (DIN53504): 3,5 Mpa
- Rek bij breuk (DIN53504): 250%
- Slijtvastheid (ISO4649, DIN53516): 300-500 mm³
- Temperatuur bestendigheid zwart -10°C, +70°C
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter

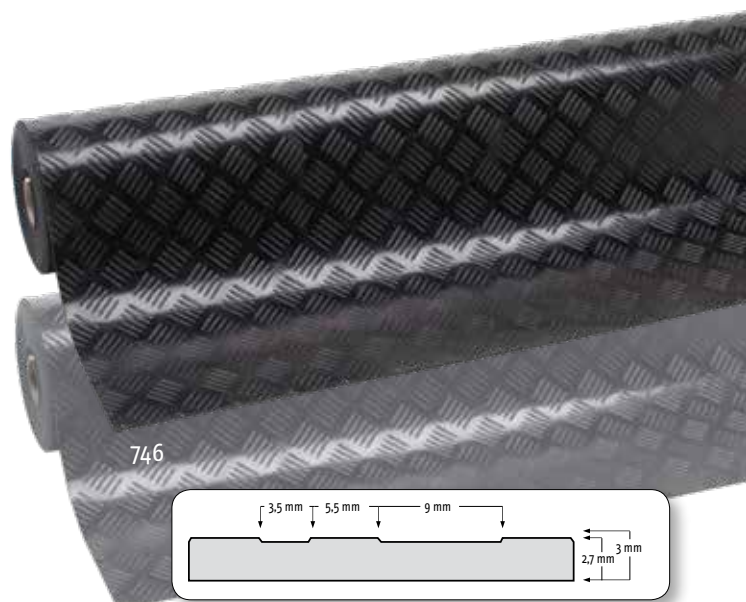


Richtingvrije Lopers en Vloeren

746 Check 'n' Roll™ 3 mm

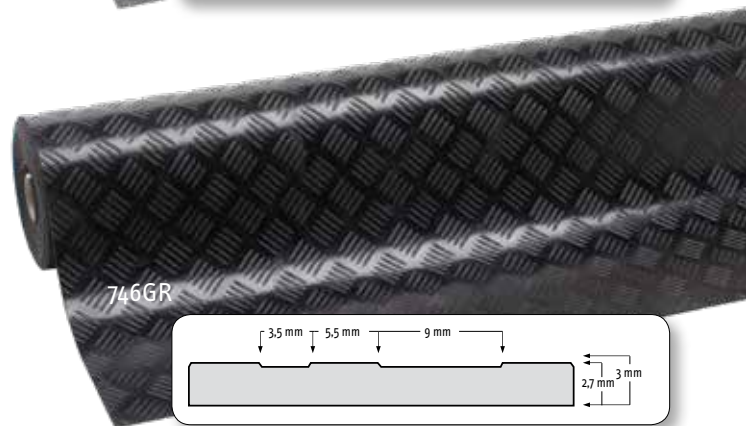
Ideale vloeren voor fabrieken, magazijnen, panden en elke soort industriële applicaties ter bescherming van vloeren en materialen. Bestand tegen verdunde zuren en alkaliën.

- NR-SBR rubber
- Oppervlakte profieling: industrieel traanplaatmotief
- Hardheid (ISO7619, DIN53505): 70 Shore A
- Densiteit: zwart 1,45 g/m³, grijs 1,60 g/m³
- Scheurvastheid (ISO 34-1): zwart 4 N/mm², grijs 5 N/mm²
- Rek bij breuk: zwart 200%, grijs 350%
- Slijtvastheid (ISO4649, DIN53516): 300-500 mm³
- Dimensionele Stabiliteit (EN 434): 0,15%
- Temperatuur bestendigheid zwart -30°C, +70°C, grijs -20°C, +70°C
- Geluidsreductie: 20 dB
- Standaard afmetingen: zwart 140 cm x 10 m
- Standaard afmetingen: grijs 140 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



746GR Check'n'Roll™ 3 mm nitrile

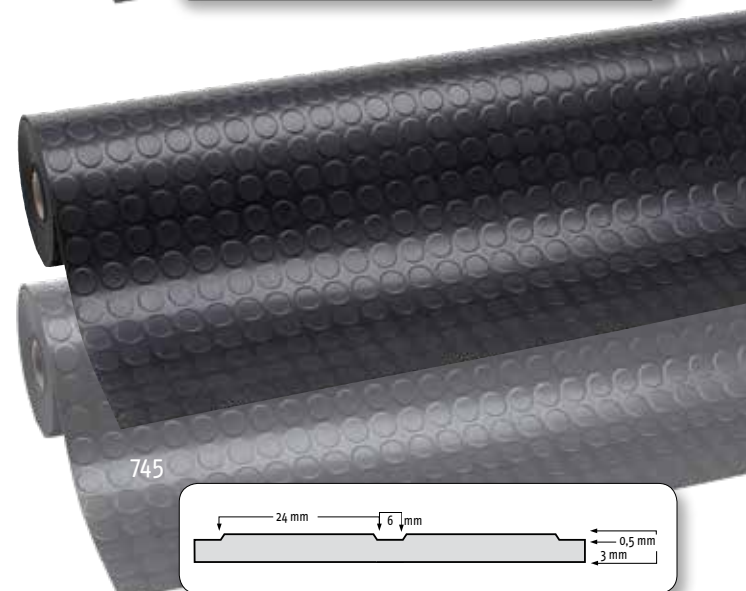
- NBR (nitril) rubber
- Oppervlakte profieling: industrieel traanplaatmotief
- Oliebestendig
- Hardheid (ISO7619, DIN53505): 65 Shore A
- Densiteit 1,43 g/m³
- Scheurvastheid (ISO 34-1): 7 N/mm²
- Rek bij breuk: 250%
- Slijtvastheid (ISO4649, DIN53516): 300-500 mm³
- Dimensionele stabiliteit (EN 434): 0,15%
- Temperatuur bestendigheid -10°C, +70°C
- Geluidsreductie: 20 dB
- Standaard afmetingen: zwart 140 cm x 10 m
- Verkrijgbaar per strekkende meter



745 Dots'n'Roll™ 3.5 mm

Veelzijdige vloerbedekking voor industriële en algemene toepassingen. Geschikt voor gebouwen, looppaden, stations, luchthavens, supermarkten, liften, bussen, schepen, ect.

- SBR rubber
- Oppervlakte profieling: profiel van licht verhoogde noppen
- Hardheid (ISO7619) 75 Shore A
- Scheurvastheid (ISO 34-1): 20 N/mm²
- Rek bij breuk: 250%
- Slijtvastheid (ISO4649): 250 mm³
- Dimensionele stabiliteit (EN 434): 0,4%
- Temperatuur bestendigheid -20°C, +70°C
- Geluidsreductie: 20 dB
- Standaard afmetingen: zwart 100 cm x 10 m
- Standaard afmetingen: grijs 100 cm x 10 m



681 Grit Trax™

Oliebestendig vinyl met een minerale coating en gritlaag ter voorkoming van uitglijden in extreem gladde of olieachtige omgevingen. Slipbestendige vinylrug.

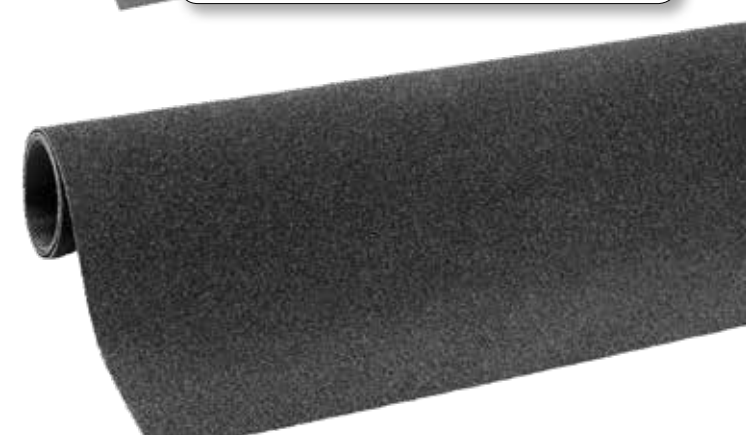
- Algehele dikte : 2,1 mm
- Gewicht : 2,3 kg per m²

Standaard afmetingen:

- 90 cm x 150 cm
- 90 cm x 18,3 m

Maatwerk:

- 90 cm width per linear meter

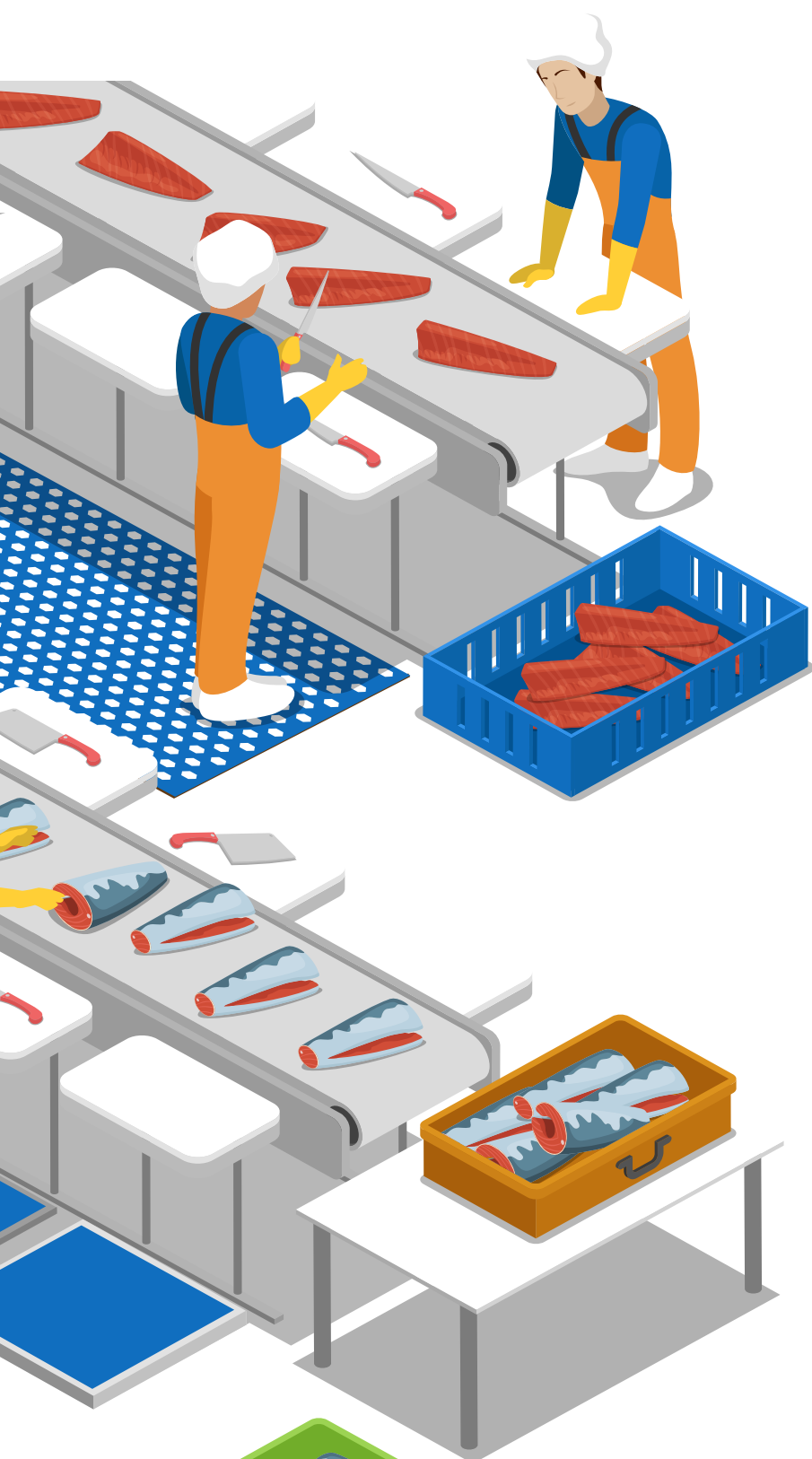


Voedselverwerkingsindustrie en Matten Oplossingen

De OSHA (Organization for Safety & Health Administration) citeert “langdurig staan en herhaaldelijke of langdurige bewegingen zoals strekken, tillen en snijden tijdens het voorbereiden van voedsel in voedselbereidende omgevingen, is een van

de gevaren voor de werknemers in de keuken. Statische houdingen treden op als werknemers continu staan in een positie tijdens het hakken of bereiden van voedsel, waardoor vermoeidheid van de spieren en een opeenhoping van bloed ontstaat in de onderste ledematen.





Werknemers in de keuken werken vaak in omgevingen met extreme temperaturen, in de kou voor het behoud van voedsel tijdens het schoonmaken, voorbereiden en verpakken of in de warmte tijdens het koken en bedienen. Fabrieksvloeren, voornamelijk in de voedselverwerkingsindustrie, zijn vaak koud en vochtig.

Vloermatten verheffen werknemers van koude vloeren. Dit helpt om hun voeten warmer te houden en daarbij de verbetering van het totale beeld van welzijn.

526 Sani-Flex™ Serie

Sani-Flex™ antivermoeidheidsmatten zijn speciaal ontworpen voor de voedingsindustrie en bieden de optimale combinatie van comfort, antislippoppervlak,

kwaliteit en duurzaamheid, en daarnaast olie- en vetbestendigheid. Gemaakt van sterke rubbermengsels, ontworpen voor een lange levensduur. Aggressief antislip oppervlakte.



526 Sani-Flex™

Gesloten antislip-grit structuuroppervlak. Superieure anti-slip eigenschappen door het unieke ontwerp aan de onderkant.

Aanbevolen toepassingen:

- Droge olieachtige of vette omgevingen - voedselverwerking (vlees, vis), voedselverpakking, professionele keukens en voedselbereidingsruimtes.

Specificaties:

- 100% nitrilrubbersamenstelling voor intensief gebruik
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 10 kg per m²

Kleuren:

- Blauw

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 90 cm
- 90 cm x 120 cm
- 90 cm x 150 cm
- 120 cm x 180 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Rubber Duckboards

Horeca antivermoeidheidsmatten bieden de optimale combinatie van comfort, antislip, drainage capaciteit, kwaliteit en duurzaamheid alsmede olie- en vetbestendigheid.

Gemaakt van een stevige rubbersamenstelling, ontwikkeld voor een zeer lange levensduur. Ruwe antislip oppervlakte.



550RD Cushion Ease™ Red

Deze koppelbare matten met tegels van 91 cm x 91 cm kunnen eenvoudig geassembleerd en uitgelegd worden, als losse mat of van muur-tot-muur. Gladde antislip oppervlakte.

Specificaties:

- 75% nitrilrubbersamenstelling bestand tegen oliën en vetten
- Dikte: 19 mm
- Gewicht: 10 kg per m²

Standaard afmetingen:

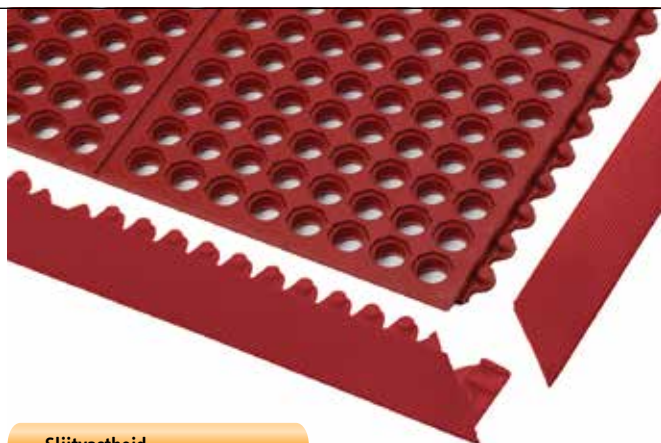
- 91 cm x 91 cm

Kleuren:

- Rood

Accessoires:

- 551 MD Ramp System™ Nitril mannelijke en vrouwelijke randen in rood, geel en zwart



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST

Zie de volledige Cushion Ease™ en Cushion Ease Solid™ productlijn (pagina 26 en 46).

563RD Sanitop Deluxe™ Red

Schuift niet: het zware gewicht houdt de mat op zijn plek. Ergonomisch comfort door een 20 mm dik werkplatform. Grote afvoergaten en verhoogde noppen zorgen voor ventilatie en afvoer van vloeistoffen en vuil waardoor de oppervlakte van de mat droog en schoon blijft. Reinigen met hogedrukspuit en reinigingsmiddel is aanbevolen voor een zeer lange levensduur.

Specificaties:

- 75% nitrilrubbersamenstelling, bestand tegen oliën en vetten
- Dikte: 20 mm
- Gewicht: 12,3 kg per m²

Kleuren:

- Rood

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 152 cm

Accessoires:

- Koppelstukken voor uitbreiding in de lengte en breedte



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST

563 Sanitop Deluxe™ is ook leverbaar in een natuurrubbersamenstelling voor algemene toepassingen (pagina 49).

562RD Sanitop™ Red

Biedt basis comfort en grip in vochtige of vette omgevingen. Grote afvoergaten en verhoogde noppen zorgen voor ventilatie en afvoer van vloeistoffen en vuil, waardoor de oppervlakte van de mat droog en schoon blijft. Ruwe antislip oppervlakte.

Specificaties:

- 75% nitrilrubbersamenstelling bestand tegen oliën en vetten
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 8 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Vochtige of olieachtige/ vette omgevingen – voedselverwerking, professionele keukens, voedselbereiding ruimtes, bars en schoonmaakkruimtes

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 152 cm
- 91 cm x 297 cm
- 91 cm x 594 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST

562 Sanitop™ is ook leverbaar in een natuurrubbersamenstelling voor algemene toepassingen. (pagina 49).

Ergonomie op Gladde Vloeren

Deze matten zijn ontworpen voor individuele eisen van de voedingsindustrie. Ergonomisch comfort door een dik werkplatform gemaakt van een stevige en ook veerkrachtige nitrilrubbersamenstelling, welke bestand is tegen plantaardige oliën en vetten.

Antislip oppervlakte voorziet van grip. Afgeschuinde randen voorkomt struikelen over de mat. Reinigen met hogedrukspuit en reinigingsmiddel is aanbevolen voor een zeer lange levensduur.



455 Skystep™

Aanbevolen toepassingen:

- Middelzwaar gebruik – droge omgevingen

Specificaties:

- 100% natuurrubbersamenstelling
- Algemene toepassingen
- Dikte: 13 mm
- Gewicht: 10 kg per m²
- Vrij van DOP, DMF, ozonlaag aantastende stoffen, siliconen en zware metalen

Kleuren:

- Zwart

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 90 cm
- 90 cm x 120 cm
- 90 cm x 150 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST

562 Sanitop™

Biedt basis comfort en grip in vochtige of vette omgevingen. Grote afvoergaten en verhoogde noppen zorgen voor ventilatie en afvoer van vloeistoffen en vuil, waardoor de oppervlakte van de mat droog en schoon blijft. Ruwe antislip oppervlakte.

Specificaties:

- 75% nitrilrubbersamenstelling bestand tegen oliën en vetten
- Dikte: 12,7 mm
- Gewicht: 8 kg per m²

Aanbevolen toepassingen:

- Vochtige of olieachtige/ vette omgevingen – voedselverwerking, professionele keukens, voedselbereiding ruimtes, bars en schoonmaakruimtes

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 152 cm
- 91 cm x 297 cm
- 91 cm x 594 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST

Dubbelzijdige Antislip Matten

Dubbelzijdige antislip matten met antislip oppervlakte geven grip in droge, vochtige en vette omgevingen. Bruikbaar aan twee zijdes voor een zeer lange levensduur. Een effectieve, economische en duurzame oplossing om het risico van glijpartijen te verminderen.

Laag profiel voor gemakkelijke toegang van wielen. Licht van gewicht voor het gemakkelijk optillen en reinigen. Verhoogde noppen bieden grip en ventilatie en voorkomt de mat van schuiven.



566 Superflow® XT

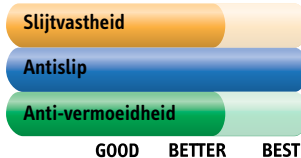
Dubbelzijdige antislip mat is comfortabel en te gebruiken aan beide zijdes voor een langere levensduur. Het geweven geperforeerde oppervlak is slipvast en zorgt voor een snelle afvoer van vloeistoffen in vochtige omgevingen. Laag profiel voor gemakkelijke toegang van wielen en licht in gewicht waardoor verplaatsen en reinigen makkelijker is.

Specificaties:

- 100% natuurrubbersamenstelling voor algemene toepassingen
- Dikte: 8,5 mm
- Gewicht: 8.8 kg per m²

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 90 cm
- 91 cm x 152 cm
- 122 cm x 183 cm



567 Superflow® XT Nitrile

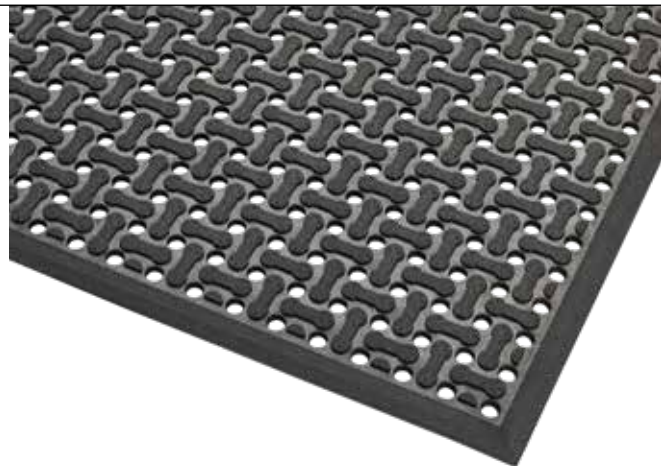
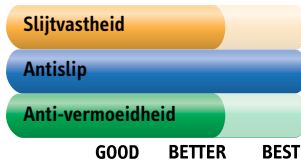
Oliebestendige dubbelzijdige antislip mat is comfortabel en te gebruiken aan beide zijdes voor een langere levensduur. Het geweven geperforeerde oppervlak is slipvast en zorgt voor een snelle afvoer van vloeistoffen in vochtige omgevingen. Laag profiel voor gemakkelijke toegang van wielen en licht in gewicht waardoor verplaatsen en reinigen makkelijker is.

Specificaties:

- 100% nitrilrubbersamenstelling voor algemene toepassingen
- Dikte: 8,5 mm
- Gewicht: 8,8 kg per m²

Standaard afmetingen:

- 60 cm x 90 cm
- 91 cm x 152 cm
- 122 cm x 183 cm



T23 Multi Mat II®

Omkeerbaar. Door de drainagegaten blijft het oppervlak vrij. De verhoogde noppen zorgen voor grip en ontluchting.

Specificaties:

- 100% natuurrubber samenstelling voor algemene toepassingen
- Algehele dikte: 9,5 mm
- Gewicht: 9,9 kg per m²

Kleuren:

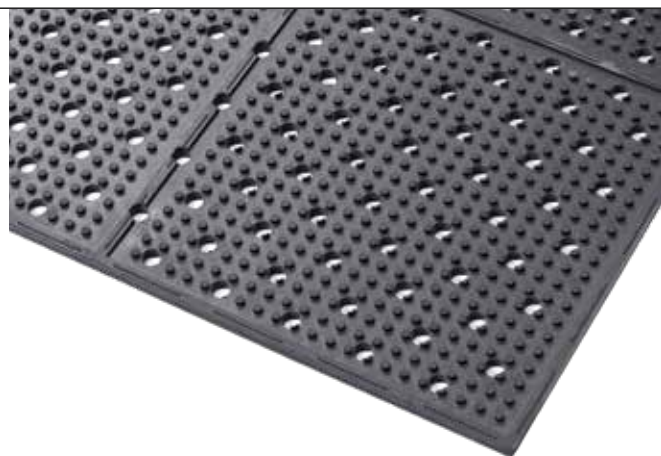
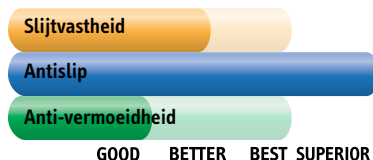
- Zwart, Rood

Volle rollen 9,75 m:

- 60 cm, 91 cm and 122 cm breedten

Stock sizes:

- 60 cm x 122 cm
- 60 cm x 244 cm
- 91 cm x 122 cm
- 91 cm x 244 cm
- 122 cm x 122 cm
- 122 cm x 244 cm



Wet/Dry and Greasy Areas - Disinfection Matting

346 Sani-Trax™

Deze mat reinigt en desinfecteert schoenen, aanbevolen voor entrees in de voedselverwerkingsindustrie. Duizend flexibele vingers zorgen voor een automatische scrub-functie dat verontreinigende vuil verwijdert van voetzolen. Als de voetgangers voorbijkomen, buigen rubberen uiteinden onder druk om zolen onder te dompelen in een ontsmettingsmiddel,

een dubbele actie dat besmetting voorkomt in de voedselverwerkingsindustrie. De handige afmeting van de mat zorgt ervoor dat het in de meeste deuropeningen past. Zuignappen aan de onderkant voorkomen dat de mat verschuift.



346 Sani-Trax™

Specificaties:

- Gemaakt van 100% stevig natuurrubbersamenstelling voor algemene toepassingen; ontworpen om bestand te zijn tegen de meeste ontsmettingsmiddelen en temperatuurswisselingen
- Dikte: 19 mm
- Gewicht: 10,8 kg per m²
- Dikke randen eromheen staat >0,635 cm hoger dan vinger-schrapers die vloeibare ontsmettingsmiddel bevatten Mat houdt 4 liter ontsmettingsmiddel (Tip: gebruik quaternaire ammoniak, jodium, chloor of andere ontsmettingsmiddelen maar test altijd de concentratie De meeste ontsmettingsmiddelen zijn geconcentreerd en moeten voor gebruik verdund worden voordat het wordt gebruikt Volg de aanwijzingen op het etiket voor geschikte verdunningen)

Aanbevolen toepassingen:

- In deuropeningen, gangen, verpakingsruimtes, laboratoria, werknemers kleedkamers, kantines, verboden gebieden en ontvangstkamers- elke plek waar verspreiding van verontreiniging moet worden beperkt.

Afmeting:

- 61 cm x 81 cm



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Dry Areas - Disinfection Matting

348 Sani-Master™

Dit unieke desinfecterende entrematten concept combineert de Notrax® formule van ontsmetten, absorberen en maatwerk in één complete oplossing. The SaniMaster™ is een 19mm dikke uitbreidbare mat die schoenen reinigt, ontsmet en droogt. Hoewel hij traditioneel vooral gebruikt werd in de voedselindustrie wordt de Sani-Master™ inmiddels meer

algemeen ingezet als onderdeel van vaste algemene hygiëne protocollen. Hij wordt aangeraden voor ingangen van scholen, hotels, sportscholen, kantoren maar ook voor apotheken, gezondheidscentra en ziekenhuizen om te voorkomen dat besmetting het gebouw binnenkomt



348 Sani Master™

Sectie 1 bevat het Sani-Trax® desinfectie voetbad met flexibele borstels die meebuigen zodat de zolen in de desinfecterende oplossing zakken waardoor de schoenen van het passerende voetverkeer gereinigd en gedesinfecteerd worden.

Sectie 2 is een verlengbare droogloopzone om schoenen te drogen en uitglijden te voorkomen. Het gepatenteerde naadloze connectiesysteem voorkomt losraken en hoogteverschillen tussen de matten.

Sectie 3 is een laatste droogloopzone om uitglijden te voorkomen. De droogloopmatten kunnen volledig op maat gemaakt worden met een logo, een ontwerp of kunnen gebruikt worden om te communiceren over hygiëne protocollen zoals handenwassen en afstand houden.

Aanbevolen toepassingen :

- Bij entrees, recepties en ontvangstruimtes, verpakkingsafdelingen, laboratoria, kleedruimtes voor medewerkers, kantines en afval verzamelruimtes

Specificaties:

- Robuuste natuurrubber samenstelling met een tapijt insert van 100% antistatisch polypropyleen vezels
- Algehele dikte: 14 mm
- Gewicht : 5,5 kg per m²

Kleuren:

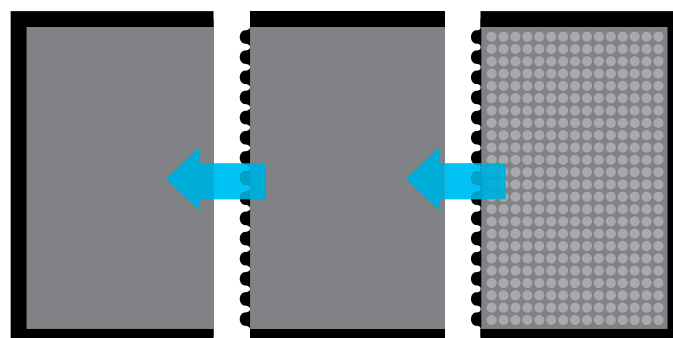
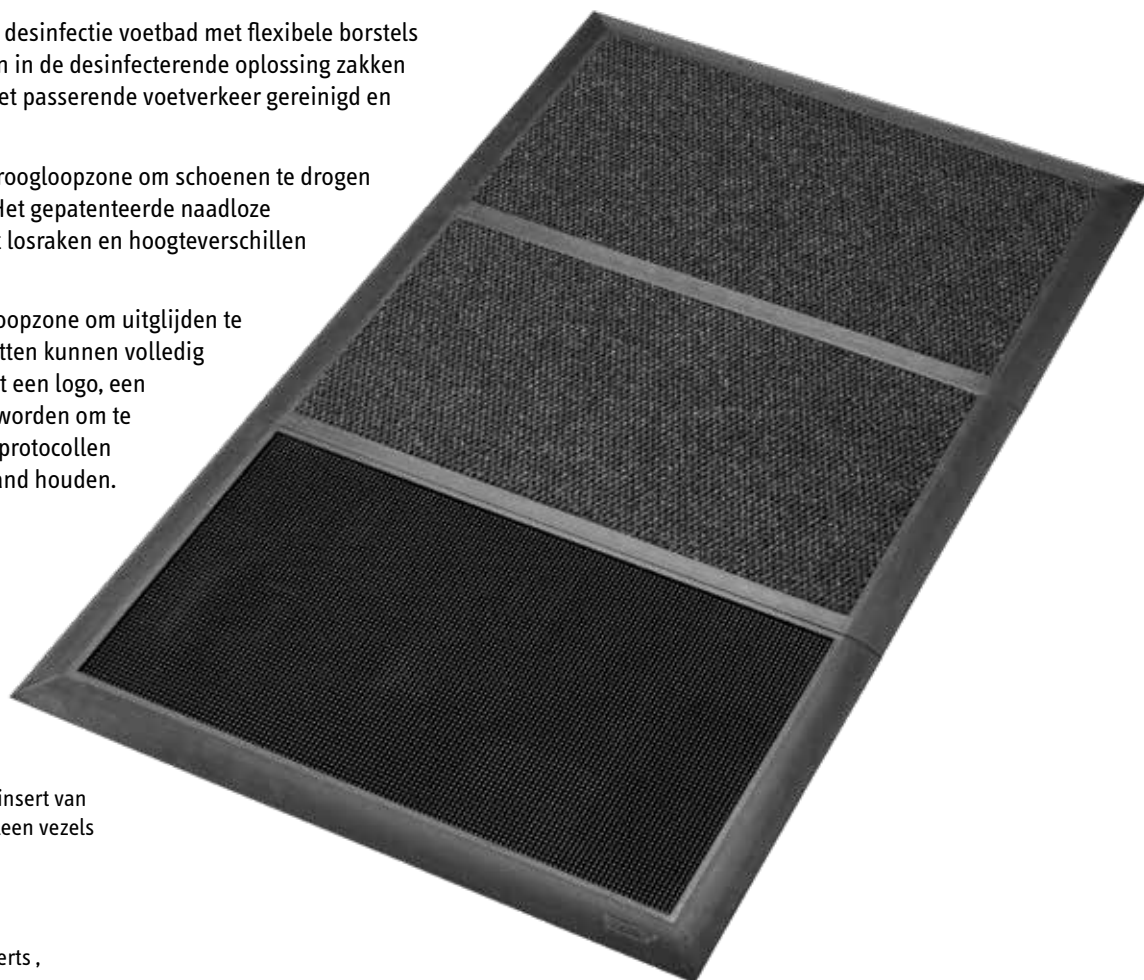
- Zwart met antraciet tapijt inserts ,
Zwart met logo inserts

Standaard afmetingen:

- 91 cm x 101 cm - 3480 Ontsmettingssectie met 348E Eindsectie
- 91 cm x 192 cm - 3480 Ontsmettingssectie met 348M Middensectie en 348E Eindsectie
- 91 cm x 273 cm - 3480 Ontsmettings sectie met twee 348M Middensecties en 348E Eind sectie

Accessoires:

- 348 M Verlengbare droogloop middensectie



348E Absorberend
Eind sectie

3348M Verlengbaar
Absorberend
Midden

3480
Ontsmettingssectie

Slijtvastheid

Antislip

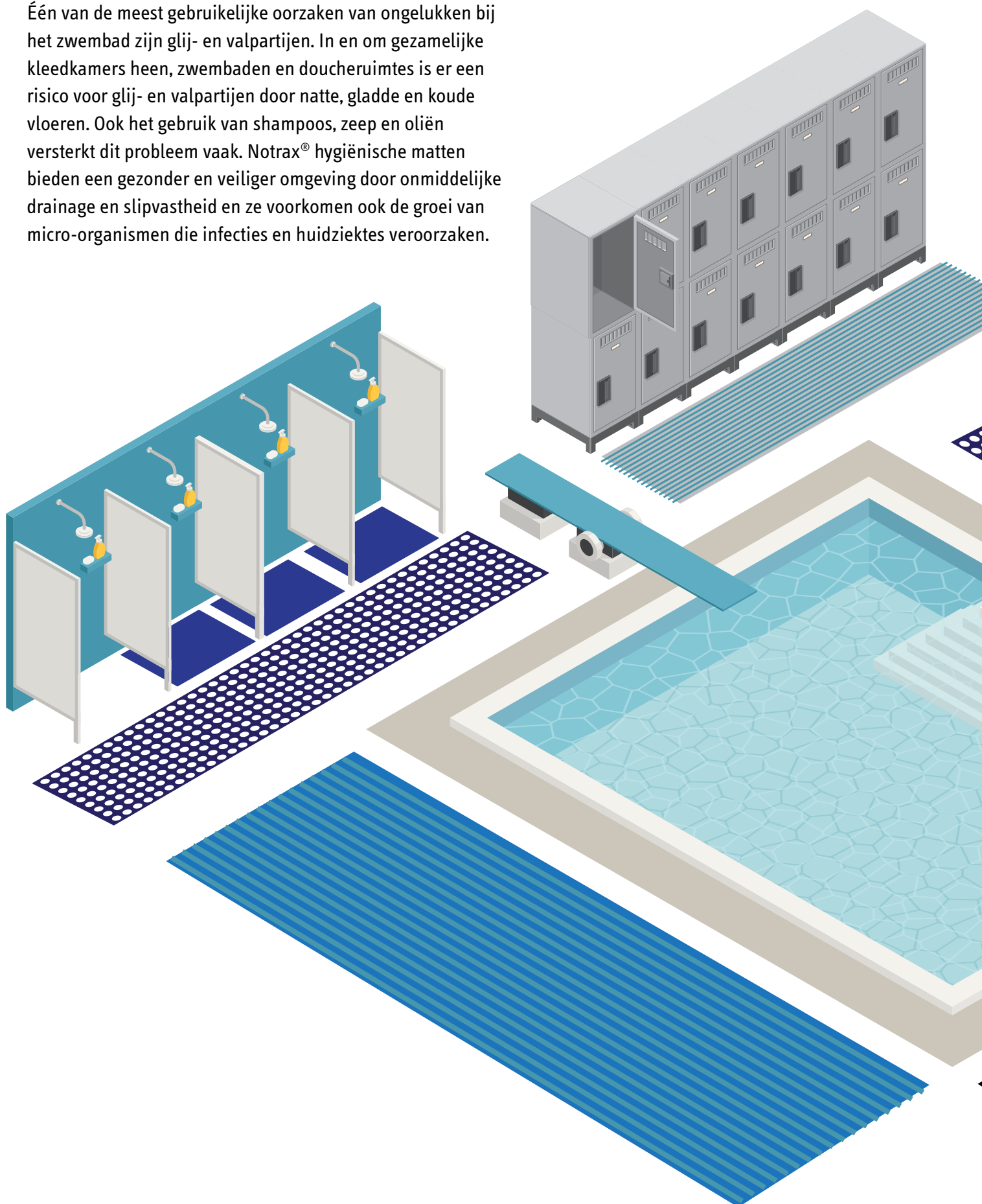
Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Antislip Hygiënische Matten Oplossingen

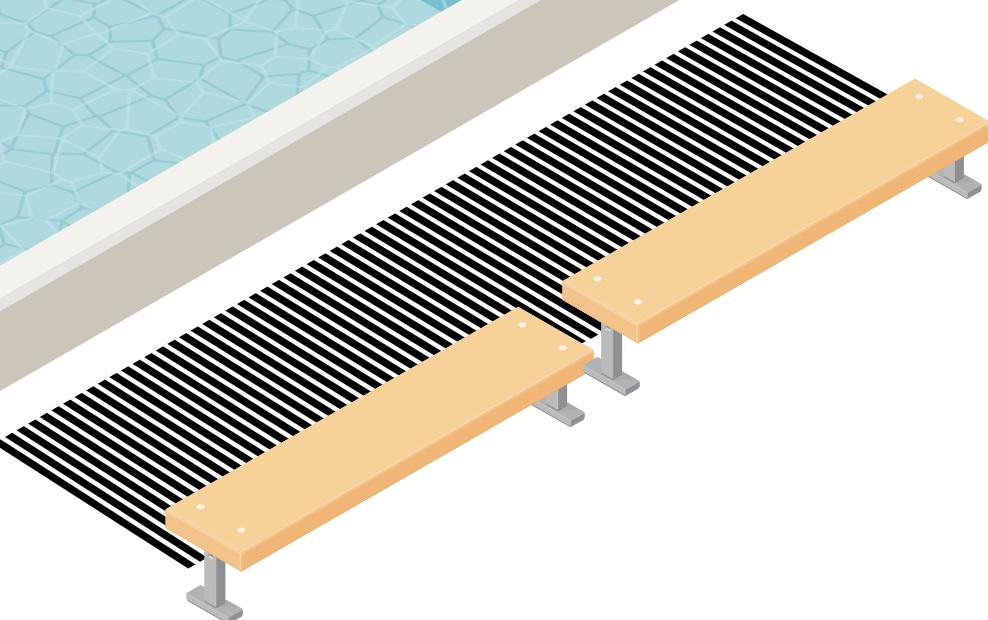
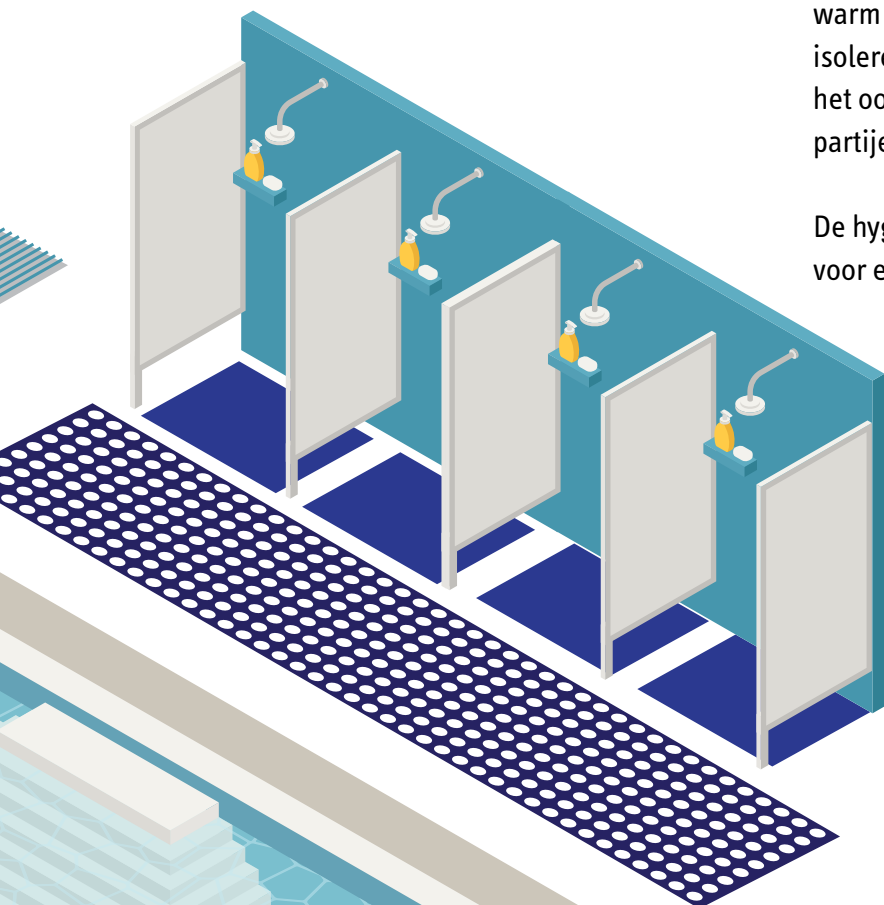
Één van de meest gebruikelijke oorzaken van ongelukken bij het zwembad zijn glij- en valpartijen. In en om gezamenlijke kleedkamers heen, zwembaden en doucheruimtes is er een risico voor glij- en valpartijen door natte, gladde en koude vloeren. Ook het gebruik van shampoos, zeep en oliën versterkt dit probleem vaak. Notrax® hygiënische matten bieden een gezonder en veiliger omgeving door onmiddellijke drainage en slipvastheid en ze voorkomen ook de groei van micro-organismen die infecties en huidziektes veroorzaken.



Hygiënische matten worden behandeld met anti-microbieel om de groei van bacteriën, schimmels en andere micro-organismen welke geuren, huiduitslag, voetschimmel en andere huidinfecties veroorzaken, te voorkomen. De mat is ontworpen om comfortabel en warm aan te voelen voor blote voeten, gebruikers te isoleren van de koude en vaak natte vloeren, terwijl het ook grip biedt voor het voorkomen van glij- en valpartijen.

De hygiënische antislip matten hebben een open raster voor een gemakkelijke afvoer van water terwijl de verhoogde structuur ventilatie biedt om snel te kunnen drogen en te voorkomen dat de mat drijft.

Notrax® matten zijn beschikbaar in rollen of in koppelbare tegels, die eenvoudig uitgelegd, geïnstalleerd of op maat gemaakt kunnen worden voor voetpaden, kleedkamers, douche's en sauna's en langs zwembaden om slipgevaar te voorkomen.

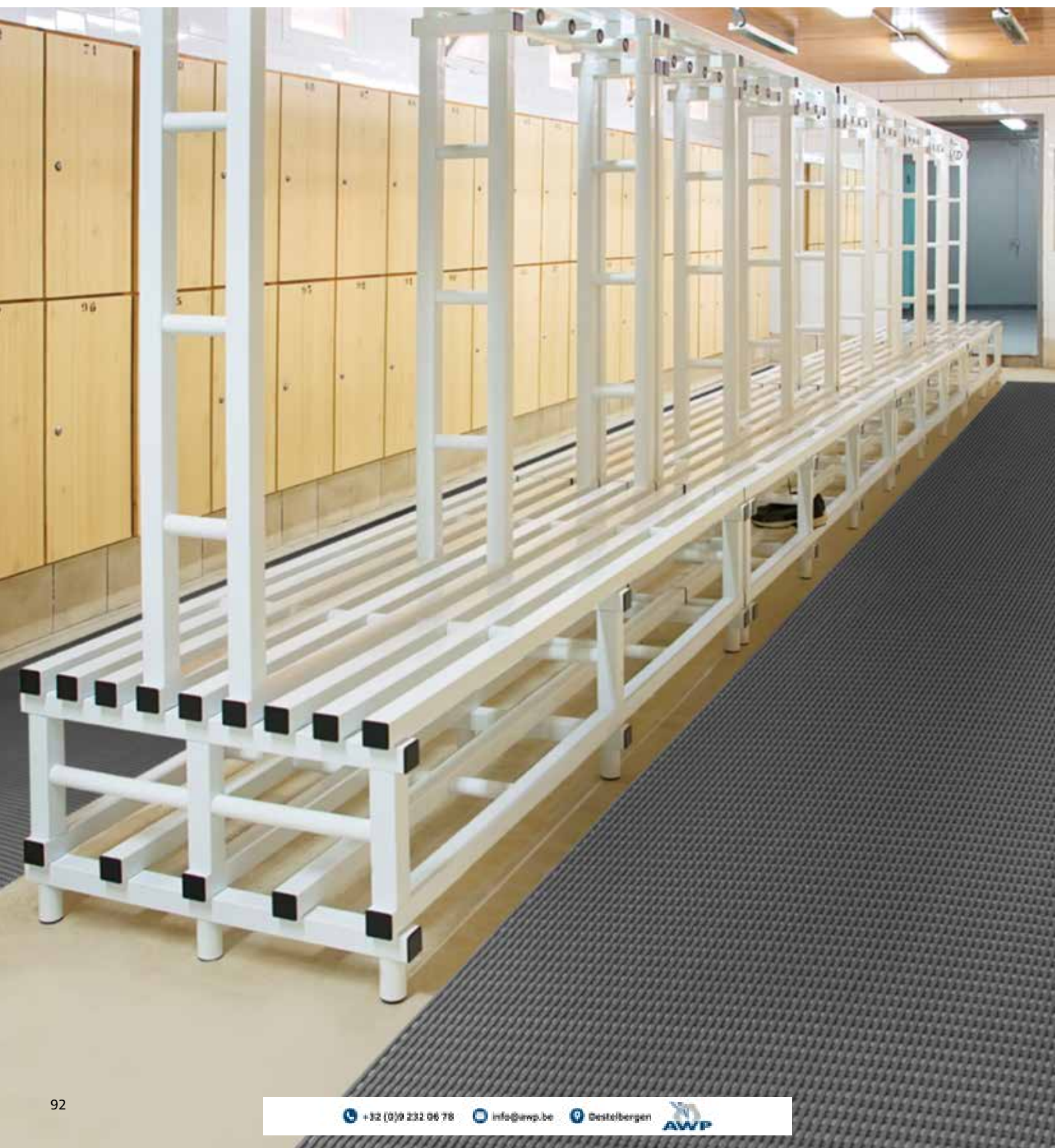


Vochtige Omgevingen - Hygiënische Matten

Zacht en Warm voor Voeten

Duurzame hygiënische matten zorgen voor een gezondere en veiligere omgeving in vochtige ruimtes, zoals doucheruimtes. Het raster ontwerp zorgt voor slipvastheid en een comfortabel looppad voor blote voeten.

Antimicrobieel behandeld en voorkomt de groei van schimmel en bacteriën. Open structuur voor gemakkelijke afvoer. Eenvoudig te reinigen en vereist minimaal onderhoud.



536 Akwadek™

- UV resistent, antibacteriële PVC raster matten voor intensief gebruik
- Dikte: 12 mm
- Gewicht: 7,5 kg per m²

Kleuren:

- Blauw, Grijs

Hele rollen 10 m:

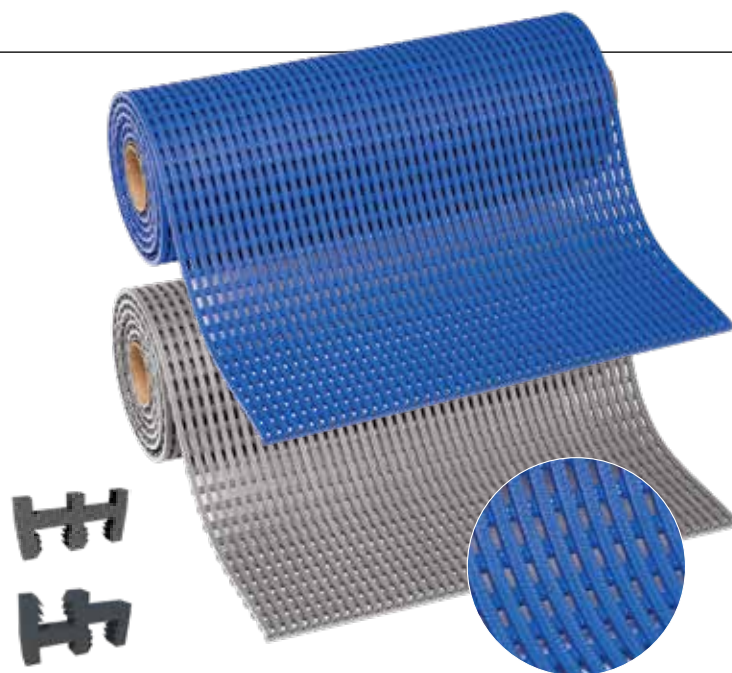
- 60 cm, 91 cm en 122 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm, 91 cm en 122 cm breed per strekkende meter

Accessoires:

- Zwarte koppelstukken leverbaar voor uitbreiding in de lengte en breedte
- 90-graden verbindingen



Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



538 Gripwalker Lite™

- UV resistent, antibacteriële PVC golvende matten voor licht gebruik
- Dikte: 5,3 mm
- Gewicht: 3,6 kg per m²

Kleuren:

- Blauw, Grijs

Hele rollen 12,2 m:

- 91 cm en 122 cm breed

Maatwerk:

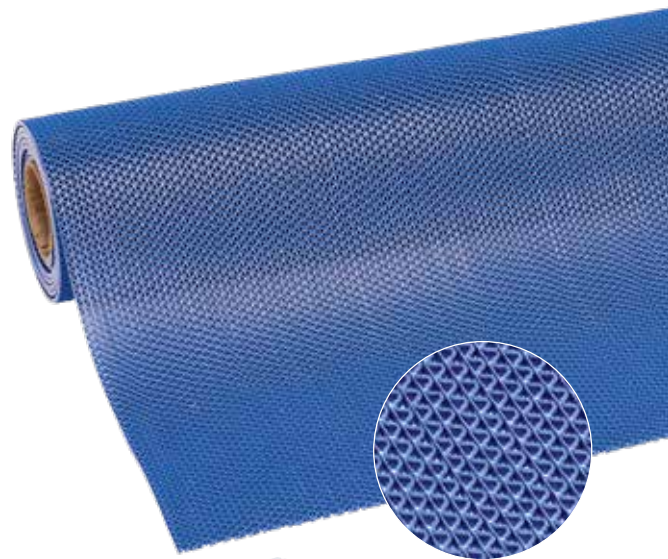
- 91 cm en 122 cm breed per strekkende meter

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



535 Soft-Step™

- UV resistent, antibacteriële polyethyleen golvende matten voor licht gebruik
- Dikte: 9 mm
- Gewicht: 4,3 kg per m²

Kleuren:

- Wit-gespikkeld, Beige, Blauw

Hele rollen 15 m:

- 60 cm breed

Maatwerk:

- 60 cm breed per strekkende meter

Accessoires:

- Koppelstukken beschikbaar voor uitbreiding in de lengte en breedte

Slijtvastheid

Antislip

Anti-vermoeidheid

GOOD BETTER BEST



Chemische Weerstand Gids

Chemisch Product	Chemicalien toestand	Chemische Familie	Concentraties	Artikel Groep				Artikel Groep
				1	2	3	4	
2-Propanol (isopropyl alcohol)	Vloeibaar	Alcohol		040, 045, 346, 348	432, 434, 435	750, 751, 752	750, 751, 752	1
Acetaldehyde	Vloeibaar	Aldehyde	50%	442, 444, 445	430, 433, 440	649, 650, 655	649, 650, 655	2
Ijzazijn	Vloeibaar	Zuren (verdund, organisch)	Watervrij	483, 485, 487	442, 444, 445	649, 650, 655	649, 650, 655	3
Azijnzuur	Vloeibaar	Zuren (verdund, organisch)	50%	460, 463, 546	456, 462, 464	649, 650, 655	649, 650, 655	3
Azijnzuuranhydride	Vloeibaar	Zuren (verdund)		550, 556, 558	750RS	570, 754, 746	570, 754, 746	2
Aceton	Vloeibaar	Keton	28-30%	562, 563, 566	593RD	562RD	562RD	2
Ammoniumhydroxide	Vloeibaar	Basen (verdund)		570, 754, 746	569, 559, 567	570, 754, 746	570, 754, 746	4
Amylacetat	Vloeibaar	Carbonzuur (Alifatisch)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Aniline	Vloeibaar	Basen (aromatisch, verdund)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
ASTM #1	Vloeibaar	Paraffine Olie		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Dierlijk vet	Vast/Vloeibaar			750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Benzeen	Vloeibaar	Aromatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Benzeenzuur	Vloeibaar	Carbonzuur (Aromatisch)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Fenylmethanol (Benzylalcohol)	Vloeibaar	Alcohol		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Boezuur	Vloeibaar	Zuren (verdund)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
RemVloeistof	Vloeibaar	Ether/Glycol		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Broom	Vloeibaar/Gas	Halogenen		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Butaan	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Butylacetat	Vloeibaar	Carbonzuur (Alifatisch)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Butylalcohol (butanol)	Vloeibaar	Alcohol		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Calciumchloride	Vast	Anorganische zouten		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	1
Calciumhydroxide	Vast	Metaalhydroxide		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	1
Fenol	Vloeibaar	Zuren (organisch)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	2
Koolmonoxide	Gas	Anorganisch koolstof mengsel		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	3
Tetrachloormethaan	Vloeibaar	Gehalogeneerd Organisch Vloeibaar		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Kippen vet	Vast/Vloeibaar			750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Chloroaceton	Vloeibaar	Keton		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Chloroform	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Chroomzuur	Vloeibaar	Zuren (verdund)	50%	750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Chroomzuur	Vloeibaar	Zuren (verdund, organisch)	10%	750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Meis-olie	Vloeibaar	Vetzuren		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Katoenzaad olie	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Cyclohexanon	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Cyclohexanol	Vloeibaar	Alcohol (cyclisch)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Cyclohexanon	Vloeibaar	Keton		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Dibutyl Phthalate	Vloeibaar	Ester		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Diesel brandstof	Vloeibaar	Petroleum HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Diesel Olie	Vloeibaar	Petroleum HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Diocyl Phthalate (DOP)	Vloeibaar	Ester		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Ethaan	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Ethylacetat	Vloeibaar	Ester		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Ethylalcohol (ethanol)	Vloeibaar	Alcohol		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Ethylether	Vloeibaar	Ether		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Ethyleen Glycol (antivries)	Vloeibaar	Alcohol		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Formaldehyde	Vloeibaar	Aldehyde	37%	750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Methaanzuur	Vloeibaar	Zuren (verdund, organisch)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Helder water	Vloeibaar			750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Stookolie	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Benzeen	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Tandwiel olie (85w-140)	Vloeibaar	Paraffine Olie		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Glucose	Vloeibaar	Suiker		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Glycerine	Vloeibaar	Alcohol		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Heptaan	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Hexaan	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Hydraulische vloeistof	Vloeibaar	Alifatisch HC		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Hydrazine	Vloeibaar	Basen (verdund)		750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Zoutzuur	Vloeibaar	Zuren (sterke oplossing)	30%	750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Fluorwaterstofzuur	Vloeibaar	Zuren (verdund)	30%	750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4
Waterstofsuperoxide	Vloeibaar			750, 751, 752	649, 650, 655	649, 650, 655	649, 650, 655	4

Jodium	Vloeibaar	Anorganisch gehalogeneerd mengsel	4	3	3	1	1	4
IRM 992	Vloeibaar	Naftenieke olie	4	2	2	n/a	n/a	2
IRM 993	Vloeibaar	Naftenieke olie	4	2	2	n/a	n/a	2
Stroommotor brandstof	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	1	1	3	3	3
Kerosine	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	1	1	3	3	2
Vermis	Vloeibaar	Aromatisch HC (met alcohol)	4	4	4	4	4	4
Lindzuur	Vloeibaar	Vetzuren	4	2	2
Lijnzaad olie	Vloeibaar	Vetzuren	4	1	1	2	2	1
Methaan	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	1	1	2	2	2
Methanol (methanol)	Vloeibaar	Alcohol	1	1	1	1	1	4
Methyl Ethyl Keton (MEK)	Vloeibaar	Keton	4	4	4	4	4	4
Methyl Formiaat	Vloeibaar	Alcohol	3	3	3	3	3	4
Methyl Isobutyl Keton (MIBK)	Vloeibaar	Keton	4	4	4	4	4	4
Methyl Methacrylaat	Vloeibaar	Ester	4	4	4	1	1	4
Methyleen Chloride	Vloeibaar	Alifatisch HC (halogeenat)	4	4	4	4	4	4
Minerale olie	Vloeibaar	Petroleum HC	4	1	1	3	3	1
Minerale Spiritus	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	2	2	3	3	2
Motor Olie low-30 (natuurlijk)	Vloeibaar	Paraffine Olie	4	1	1	2	2	2
Motor Olie low-30(synthetisch)	Vloeibaar	Paraffine Olie	4	1	1	2	2	2
Naphthenic	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	1	1	3
Naphtha	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	1	1	2	2	3
Salpierzuur	Vloeibaar	Zuren (sterke oplossing)	4	4	4	2	2	4
Salpetersuur	Vloeibaar	Zuren (sterke oplossing)	4	4	4	2	2	4
Nitrobenzen	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	4	4	4	4	4
Octaan	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	1	1	2	2	4
Octadeceen-9-zuur-1	Vloeibaar	Zuren	4	2	2	3	3	2
Oxaalzuur	Vloeibaar	Zuren (verdund)	4	2	2	2	2	3
Pinda olie	Vloeibaar	Vetzuren	4	2	2	1	1	2
Pentaan	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	1	1	2	2	4
Perchloroethyleen	Vloeibaar	Alifatisch HC (gechloreerd)	4	2	2	3	3	4
Petroleum	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	1	1	2	2	2
Fosforzuur	Vloeibaar	Zuren (verdund)	2	3	3	1	1	4
Confereenaaldehyde	Vloeibaar	Turpeem/Alcohol/Ether	4	3	3	4	4	2
Confereenaaldehyde	Vloeibaar	Basen (sterke oplossing)	3	2	2	3	3	1
Kaliumhydroxide	Vloeibaar	Naftenieke Olie	2	2	2	1	1	3
Stuurbehrachtig vloeistof	Vloeibaar	Naftenieke Olie	4	1	1	2	2	...
Propan	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	1	1	1	1	2
Propylalcohol (propanol)	Vloeibaar	Alcohol	1	1	1	2	2	4
Propyleen Dichloride	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	4	4	4	4	4
Zoutwater	Vloeibaar	Alifatisch HC	1	1	1	1	1	1
Silicaten	Vast	Alkali Metalen	1	1	1	1	1	1
Silver Nitraat	Vast	Anorganische zouten	1	2	2	1	1	1
Natrium Bicarbonaat	Vast	Anorganische zouten	1	1	1	1	1	1
Natriumhydroxide	Vloeibaar	Basen (sterke oplossing)	2	2	2	2	2	3
Natriumhydroxide	Vloeibaar	Basen (sterke oplossing)	1	1	1	1	1	1
Natriumhypochloriet (bleek)	Vloeibaar	Basen	1	1	1	1	1	4
Stearinezuur	Vloeibaar	Vetzuren	3	1	1	2	2	1
Styreen	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	4	4	4	4	3
Zwavelzuur	Vloeibaar	Zuren (sterke oplossing)	3	4	4	1	1	4
Zwavelzuur	Vloeibaar	Zuren (sterke oplossing)	4	4	4	4	4	4
Zwavelzuur	Vloeibaar	Zuren (sterke oplossing)	2	2	2	1	1	2
Tetrahydrofuran (THF)	Vloeibaar	Ether	4	4	4	4	4	3
Toluene (methyl benzeen)	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	3	3	4	4	4
Transmissie vloeistof	Vloeibaar	Naftenieke of Paraffine Olie	4	1	1	2	2	1
Trinitrobenzen	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	4	4	4	4	...
Terpentiin	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	1	1	4	4	4
Plantaardige olie	Vloeibaar	Alifatisch HC	4	4	4	1	1	1
Azijn	Vloeibaar	Zuren (verdund, organisch)	3	1	1	1	1	3
Xyleen	Vloeibaar	Aromatisch HC	4	4	4	4	4	4

Toestand:

- 1 = Aanbevolen
- 2 = Geschikt voor gebruik
- 3 = Bruikbaar, niet aanbevolen
- 4 = Niet aanbevolen

Gebruik van een product in omgevingen aangegeven als "Bruikbaar, niet aanbevolen" of "Niet aanbevolen" kan leiden tot falen van het product en het vervallen van de garantie. Deze tabel dient slechts als richtlijn. Stalen zijn beschikbaar om deze onder actuele condities te testen. De resultaten kunnen variëren, afhankelijk van de concentratie van de chemicaliën. Resultaten voor de producten 470, 478, 479, 480 en 979 hebben alleen betrekking op de bovenlaag.

NB: Onder alle omstandigheden is regelmatig schoonmaken sterk aanbevolen om hygiënische redenen en ook om de gevolgen van een schuur effect of de werking van bijtende chemicaliën te verminderen, waardoor de matten langer bruikbaar en effectief blijven.