



Justrite Safety Group

417 Bubble Sof-Tred™

Dyna-Shield™ toplaag met uniek noppenoppervlak



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen

Lineaire Lengtes

417 Bubble Sof-Tred™

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 vermijden
- Uniek noppenoppervlak voor sensationeel comfort

Aanbevolen gebruik

- Droge werkomgevingen
- Voor plaatsing in fabrieken, assemblagelijnen, logistieke magazijnen en individuele werkstations.
- Middelzwaar gebruik

Kleuren:

- Zwart/geel
- Grijs

Afmetingen:

- 60cm x 91cm
- 91cm x 150cm
- 122cm x linm
- 60cm x linm
- 91cm x linm
- 122cm x 18.3m
- 60cm x 18.3m
- 91cm x 18.3m



SLIJTVASTHEID

ANTISLIP

ANTIVERMOEIDHEID

GOOD BETTER BEST



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen

Lineaire Lengtes

Bubble Sof-Tred™

Algemeen

Merk	Notrax
Categorie	Droge Omgevingen Lineaire Lengtes
Produktnummer	417
Productfamilie	Industriële en commerciële matten
Productgroep	Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten
Productnaam	Bubble Sof-Tred™
Aanbevolen toepassing	Voor plaatsing in fabrieken, assemblagelijnen, logistieke magazijnen en individuele werkstations.
Verzendlocatie	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Type	Droge Omgevingen - Dyna Shield™
Update trigger	20210310-1301
Gebruiksintensiteit	Middelzwaar gebruik

Sustainability

REACH	REACH conform (registratie, evaluatie, autorisatie en beperking van chemicaliën)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Duurzaamheid	Recyclebaar materiaal
Garantie (jaar)	1

Tests

Slijtvastheid 1000	1.7%
Slijtvastheid 500	0.6%
Compressie deflectie 1.4	0.70 cm
Compressie deflectie 2.8	0.81 cm
Uitrekking	140.8%
Brandklasse VS	Pass
Test schuim	40 lb/in ²
Hardheid	20 Shore A
Antislip	R10
Coefficiënte wrijving Droog	1.10
Brandbestendigheid oppervlak	Gehaald
Scheursterkte	13 lb

Technical Specifications

Applicatie	Industriële omgevingen
Breukbelasting	24.4 lb
Randen	Afgeschuinde rubberen randen aan alle vier zijdes
Materiaal	Microcellulair Vinyl
Material Group	Vinyl
Proces	Schuimen

Bubble Sof-Tred™ Grijs

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Dikte (mm)
417S0035GY	91cm x 150cm	5.3	12.7
417S0023GY	60cm x 91cm	2.1	12.7
417C0036GY	91cm x linm	3.5	12.7
417C0048GY	122cm x linm	4.7	12.7
417C0024GY	60cm x linm	2.3	12.7
417R0024GY	60cm x 18.3m	43	12.7
417R0036GY	91cm x 18.3m	64	12.7
417R0048GY	122cm x 18.3m	86	12.7

Bubble Sof-Tred™ Zwart/geel

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Dikte (mm)
417S0035BY	91cm x 150cm	5.3	12.7
417C0048BY	122cm x linm	4.7	12.7
417C0036BY	91cm x linm	3.5	12.7
417C0024BY	60cm x linm	2.3	12.7
417S0023BY	60cm x 91cm	2.1	12.7
417R0024BY	60cm x 18.3m	43	12.7
417R0048BY	122cm x 18.3m	86	12.7
417R0036BY	91cm x 18.3m	64	12.7