

# 470 Marble Sof-Tyle™

Marble Sof Tyle™ rubberen antivermoeidheidsmat met marmerpatroon



# Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen

## Lineaire Lengtes

### 470 Marble Sof-Tyle™

Antivermoeidheidsmat met rubberen toplaag met marmerpatroon voor zeer intensief gebruik. Met Uni-Fusion™ lamineertechnologie, en antislip Redstop™ onderlaag. Combineert stijl met exceptioneel comfort en duurzaamheid. Ideaal voor commerciële omgevingen, laboratoria en tertiaire industriën.

- Bestendig tegen de meeste industriële vloeistoffen en chemicaliën.
- Bevat een RedStop™ antislip onderlaag die het wegglijden van de mat verhindert.
- Uni-Fusion™ lamineertechnologie, ontwikkeld om aan de strengste eisen te voldoen.

#### Aanbevolen gebruik

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

#### Kleuren:

- Grijs

#### Afmetingen:

- 60cm x 91cm
- 91cm x 150cm
- 122cm x linm
- 60cm x linm
- 91cm x linm
- 122cm x 19.8m
- 60cm x 19.8m
- 91cm x 19.8m



# Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen

## Lineaire Lengtes

### Marble Sof-Tyle™

## Algemeen

Merk	Notrax
Categorie	Droge Omgevingen Lineaire Lengtes
Produktnummer	470
Productfamilie	Industriële en commerciële matten
Productgroep	Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten
Productnaam	Marble Sof-Tyle™
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 - Industrieel voor Intensief Gebruik
Update trigger	20210310-1301
Gebruiksintensiteit	Intensief gebruik

## Sustainability

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

## Tests

Slijtvastheid 1000	0.85%
Slijtvastheid 500	0.91%
Compressie deflectie 1.4	0.60 cm
Compressie deflectie 2.8	0.82 cm
Uitrekking	100%
Brandklasse VS	Pass
Test schuim	40 lb/in <sup>2</sup>
Hardheid	80 Shore A
Coefficiënte wrijving Droog	0.73
Brandbestendigheid oppervlak	Gehaald
Scheursterkte	23.3 lb

## Technical Specifications

Applicatie	Industriële omgevingen
Rug	Microcellulaire schuimvinyl
Breukbelasting	34 lb
Randen	Afgeschuinde rubberen randen aan alle vier zijdes
Materiaal	PVC
Material Group	PVC
Proces	Lamineren

## Marble Sof-Tyle™ Grijs

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Dikte (mm)
470R0036GY	91cm x 19.8m	121	12.7
470C0036GY	91cm x linm	5.3	12.7
470C0048GY	122cm x linm	7.1	12.7
470R0024GY	60cm x 19.8m	80	12.7
470S3660GY	91cm x 150cm	10	12.7
470S2436GY	60cm x 91cm	4	12.7
470C0024GY	60cm x linm	3.5	12.7
470R0048GY	122cm x 19.8m	162	12.7