

# 470 Marble Sof-Tyle™

Marble Sof Tyle™ - Tapis en caouthouc marbré



# Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Milieux Secs Longueurs Linéaires

## 470 Marble Sof-Tyle™

Tapis antifatigue avec surface en caoutchouc lisse avec un motif marbré. Laminé avec la technologie UniFusion™ et équipé du revêtement antidérapant RedStop™. Combine style avec un confort et une durabilité exceptionnelle. Idéal pour usage commercial, laboratoires et autres environnements.

- Résistant à la plupart des liquides industriels et produits chimiques.
- Équipé RedStop™, une couche antidérapante pour garder le tapis en place.
- Technologie UniFusion™, conçue pour résister aux environnements de travail les plus intenses.

### Usage recommandé

- Milieux Secs
- Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, emballage, entrepôts logistiques et postes individuels
- Usage intensif

### Coloris :

- Gris

### Dimensions :

- 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



# Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Milieux Secs Longueurs Linéaires

## Marble Sof-Tyle™

### Général

Marque	Notrax
Catégorie	Milieux Secs Longueurs Linéaires
Numéro produit	470
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux
Groupe produit	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité
Nom produit	Marble Sof-Tyle™
Usage recommandé	Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, emballage, entrepôts logistiques et postes individuels
Lieu d'expédition	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Type	Milieux Industriels Secs - Très Intenses
Update trigger	20210310-1301
Intensité d'Usage	Usage intensif

### Sustainability

REACH	Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Développement durable	Matériaux recyclables
Garantie	1

### Tests

Résistance usure 1000	0.85%
Résistance usure 500	0.91%
Compression Déflexion 1.4	0.60 cm
Compression Déflexion 2.8	0.82 cm
Elongation	100%
Classement feu US	Pass
Batterie à base de mousse	40 lb/in <sup>2</sup>
Dureté	80 Shore A
Coefficient de frottement	0.73
Surface inflammable	Il a passé
Résistance au déchirement	23.3 lb

## Technical Specifications

Application	Milieux Industriels
Semelle	Vinyle micro cellulaire
Charge de freinage	34 lb
Bordures	Bordures biseautées sur les quatre côtés
Matériel	PVC
Material Group	PVC
Procédé	Laminé

## Marble Sof-Tyle™ Gris

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Epaisseur (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