

558 Cushion Ease Solid™ ESD

Tapis anti-fatigue modulaire ESD



Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Tapis Antistatique (ESD) et Accessoires

558 Cushion Ease Solid™ ESD

Confort ergonomique pour les employés grâce à son épaisseur de 19 mm et sa surface antidérapante granuleuse fermée pour un confort antifatigue maximum dans les milieux industriels secs.

- Dalles en caoutchouc ultra résistant pouvant être facilement assemblées pour couvrir de grandes zones ou pour équiper des postes de travail individuels, de mur-à-mur ou en îlots
- Compatible avec le MD Ramp System™ breveté pour des solutions de bordures de sécurité ; Permet les angles extérieurs et intérieurs
- Conforme à la norme IEC61340-4-1 (Catégorie DIF), résistance mesurée Rg 106 - 109 Ω, Rp 106 - 109 Ω

Usage recommandé

- Milieux Secs
- Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, machines CNC, travail de métaux pour postes individuels et plateformes sur mesure
- Usage intensif

Coloris :

- Noir

Dimensions :

- 91cm x 91cm
- per m2

Accessoires :

- 825-C
- 552 MD-X Ramp System™ Nitrile
- 551 MD Ramp System™ Nitrile
- 057 Nettoyant pour tapis ESD
- 052 Câble pour tapis de table ESD
- 055 Chevillère ESD
- 051 Câble pour tapis de sol ESD
- 054 Prise de terre ESD



Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Tapis Antistatique (ESD) et Accessoires

Cushion Ease Solid™ ESD

Général

| | |
|---------------------|--|
| Marque | Notrax |
| Catégorie | Tapis Antistatique (ESD) et Accessoires |
| Numéro produit | 558 |
| Famille de produits | Tapis industriels et commerciaux |
| Groupe produit | Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité |
| Nom produit | Cushion Ease Solid™ ESD |
| Usage recommandé | Pour installation dans usines de fabrication, lignes d'assemblage, machines CNC, travail de métaux pour postes individuels et plateformes sur mesure |
| Series | Cushion-Ease® |
| Lieu d'expédition | Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Chicago, IL 60638, United States |
| Type | Milieux Industriels Secs - Très Intense Tapis Caoutchouc Modulaire |
| Update trigger | 20210310-1301 |
| Intensité d'Usage | Usage intensif |

Sustainability

| | |
|-----------------------|---|
| REACH | Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques) |
| Reach US | Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques) |
| Rohs US | Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances). |
| Développement durable | Matériaux recyclables |
| US Garantie | 3 |
| Garantie | 1 |

Tests

| | |
|---------------------------|--|
| Résistance usure 1000 | 2.2% (5000 cycles) |
| Compression Déflexion 1.4 | 35.1 lbs/in ² |
| Compression Déflexion 2.8 | 98.8 lbs/in ² |
| ESD Rg | Rg 10 ⁶ - 10 ⁹ Ω |
| ESD Rp | Rp 10 ⁶ - 10 ⁹ Ω |
| Classement feu US | Pass |
| Taux antidérapant | R9 |
| Coefficient de frottement | 0.81 |
| Surface inflammable | Il a passé |

Technical Specifications

| | |
|----------------|--|
| Application | Environnements humides |
| Bordures | Bordures biseautées connectables disponibles |
| Matériel | Caoutchouc naturel |
| Material Group | Caoutchouc naturel |
| Procédé | Moulage par compression |

Cushion Ease Solid™ ESD Noir

| Nr. Art. | Dimension (cm) | Poids (kg) | Hauteur (cm) |
|------------|----------------|------------|--------------|
| 558S0033BL | 91cm x 91cm | 11 | 1.9 |
| 558S0000BL | per m2 | 13.6 | 1.9 |

Accessoires

825-C

552 MD-X Ramp
System™ Nitrile

052 Câble pour tapis de
table ESD

055 Chevillère ESD

551 MD Ramp System™ Nitrile

057 Nettoyant pour tapis
ESD

051 Câble pour tapis de
sol ESD

054 Prise de terre ESD