



www.wearwell.com

H.T. Welding Runner

Group 347

Le tapis de couloir H.T. Runner est une solution parfaite pour les sols exposés à des températures élevées et à une circulation intense, où les caractéristiques anti-fatigue ne sont pas prioritaires. Le tapis de sol H.T. Runner offre la même surface fiable que le tapis Weldsafe n° 447 mais en version tapis de sol. Conçu pour les températures élevées, ce tapis est fabriqué avec un caoutchouc spécialement formulé pour les applications de soudure exigeantes, se distinguant par un point de fusion extraordinairement élevé. Ce tapis pour zones à circulation intense avec surface en caoutchouc texturé garantit une bonne adhérence sous les pieds et peut être installé de façon semi-permanente avec du mastic ordinaire.

- Point de fusion supérieur à 500 °F (200 °C) convenant aux applications de soudure
- Produit pouvant être installé dans les couloirs d'usine et les véhicules de transport
- Épaisseur disponible : 5/64 po (2 mm)

la Catégorie	Tapis de couloir
Environnement Convient	Sec
Personnalisation Niveau	C1- Longueur sur mesure
Drainage ou solide	solide
Composé	Natural Rubber Surface
Recyclé	>20%
Garantie	4 ans

Property	Test / Result
Inflammabilité	MVSS 302 / 'A' ; Classification
Taber Abrasion	Norme fédérale 191 / 1 % perte après 1000 cycles
Température ambiante	500 F Melt Point
Coefficient de frottement	ASTM F1677 / Sec : COF = 1,10 / Mouillé : COF = 0,32
Débattement de compression	ASTM D575 / Déviation à 35 psi, mm=7,85
La force des larmes	Non disponible
Estimation d'ESD	Non disponible
Rigidité diélectrique	Non disponible

Numéro de la pièce	UPC	Couleur	Épaisseur	Dimensions	Partie courante	UOM
347.564x3x75BK	715411667840	Black	5/64"	61 cm x 2286 cm	Y	RL
347.564x4x75BK	715411667956	Black	5/64"	4' x 75'	Y	RL