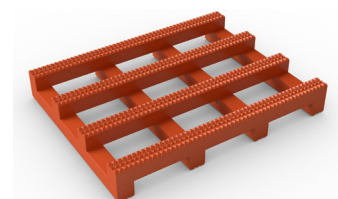


Tapis résistant aux graisses animales, conçu pour assurer la sécurité des zones de transformation des aliments.



Les huiles, les acides et les graisses animales ne peuvent rien contre Herongripa, un revêtement souple conçu spécialement pour que les zones de transformation des aliments ne soient pas glissantes. Ses propriétés anti-fatigue offrent également le confort nécessaire aux employés qui travaillent en position debout.

Les mailles extra larges du tapis signifient que les déchets et autres déversements tombent directement à travers, gardant la zone debout à l'abri de matières glissantes. Fabriqué à partir d'une seule pièce de PVC robuste non poreux, le tapis est facile à manipuler et à nettoyer avec un tuyau à haute pression, ce qui rend l'entretien un jeu d'enfant.



Caractéristiques:



Surface en relief



Caillebotis avec
espacement
extra-large



Fabriqué en PVC
non poreux



Additifs
antifongiques et
antibactériens



Livré en rouleaux
de 5 ou 10 m



Avantages:



Certifié Antidérapant
(DIN 51130:RI I)



Excellent
drainage



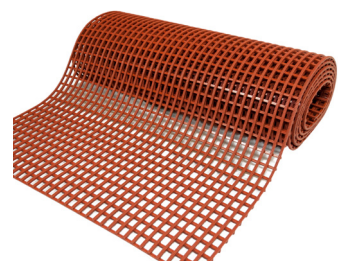
Résistant aux
graisses animales



Excellente hygiène,
facile à nettoyer



Rapide à installer



Plastic Extruders Ltd.

Russell Gardens, Wickford
Essex, SS11 8DN
+44 (0) 1268 571 116

Fabriqué en Europe
et États-Unis
plastexmatting.com



Dimensions standards:

Produit	Herongripa
Hauteur	15 mm
Options Standard en rouleau	5 x 0,6 m
	5 x 0,91 m
	5 x 1,22 m
	10 x 0,6 m
	10 x 0,91 m
	10 x 1,22 m
Poids	44,3 kg/m ²

Tolérances:

	Hauteur (+/- 0,5 mm)	Longueur (0, +0,3 m)	Largeur (+/- 1 cm)
Herongripa	15 mm	5 m 10 m	60 cm 91 cm 122 cm

Toutes les dimensions sont nominales

Informations techniques:

Acoustique	Excellente absorption acoustique
Chimique	Résistant à la plupart des acides, alcalins et huiles. Vous pouvez en savoir plus sur les résistances chimiques spécifiques en téléchargeant cette fiche d'information .
Composition	Fabriqué en Polychlorure de Vinyle (PVC) flexible résistant aux graisses animales
Environnement	Herongripa est 100% recyclable. Nous n'utilisons aucune substance incluse dans la liste SVHC sous REACH dans aucun de nos tapis et caillebotis.
Hygiène	Fabriqué en PVC non poreux qui résiste naturellement à la croissance des bactéries. Incorpore des additifs antimicrobiens et antifongiques pour une hygiène continue.
Réversion	Une rétraction thermoplastique peut entraîner la réduction du revêtement jusqu'à 2%. Cela peut être amplifié si la température est élevée. Vous pourrez en savoir plus sur les causes de cette rétraction en téléchargeant cette fiche d'information .
Antidérapant	DIN51130: R11, V10
Thermique	Conçu pour fonctionner à des températures de -23 ° C à + 60 ° C. Une légère variation de taille peut se produire aux températures extrêmes.
Ultra-violet	Résistant à la dégradation du PVC.
Garantie	Trois années. Visitez notre page sur les garanties pour plus d'informations

Installation:

La construction en une pièce de Herongripa signifie que l'installation est simple:

- Livré en rouleaux de 5 ou 10 m
- Pose à même le sol
- S'adapte aux irrégularités des sols

Nettoyage:

Garder Herongripa fonctionnel et propre est facile:

- Poids léger
- Facile à déplacer
- Soulevez ou roulez pour nettoyer
- Facile à nettoyer avec un tuyau haute pression

Couleurs:



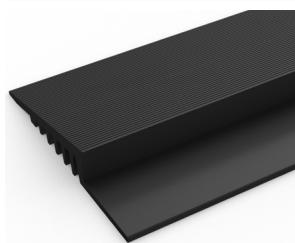
Terre

D'autres couleurs
disponibles sur
demande

Accessoires:

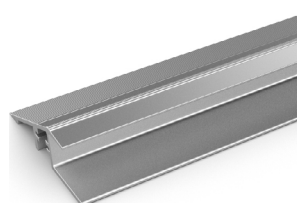
> Herongripa

Rampe PVC (H: 14 mm, L: 60 mm)



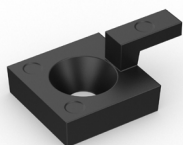
Livré en rouleaux de 10,1 m de long. Un tube de pâte à souder à froid est recommandé pour chaque 10 m de profilé. Existe en noir, gris foncé, marron foncé, vert foncé, bleu foncé, jaune. Dimension: 14 mm x 60 mm x 10,1 m

Rampe aluminium (H: 15 mm)



Livré en barres de 2 m de long avec vis de fixation et chevilles. Livré en aluminium anodisé et jaune. Dimension: 15 mm x 45 mm x 2 m

Petits crochets de fixation au sol (H: 14mm)



Pour fixer des sections de tapis au sol. Fourni en paquets de 10 avec vis et chevilles