



Interlock™ 3D est conçu pour des applications spécifiques nécessitant des emboîtements extrêmement robustes, par exemple les sites où un racleur d'allée à vide est utilisé pour le fumier.

Les angles à double bord en biseau taillés dans les pattes d'emboîtement offrent une meilleure résistance, verticalement et horizontalement, si les tapis sont soumis à des contraintes inhabituelles.

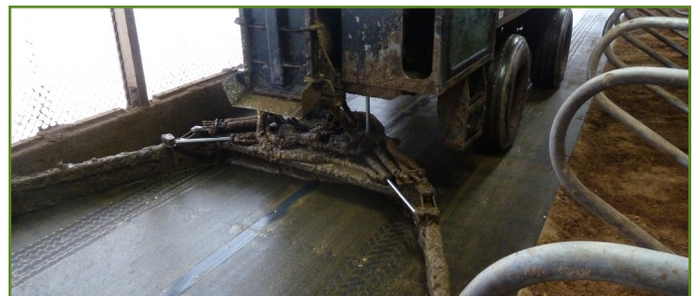
Caractéristiques générales

Utilisation :	Tout type d'allée, aires de stabulation, couloirs, et aires d'attente.
Compatibilité :	Adaptable à tous types de système de nettoyage, du système à chasse d'eau au racleur fixe ou mobile, ainsi qu'aux caillebotis.
Composition :	Caoutchouc recyclé à 100 %.
Surface :	Design exclusif limitant les chutes du bétail et permettant l'évacuation de liquide.
Revers :	Rainures permettant l'évacuation de liquides.



Dimensions

Épaisseur :	0,740" (+/- 0,030") 19 mm (+/- 0,76 mm)
Longueur maximum :	72" (+/- 0,031") 1828 mm (+/- 0,79 mm)
Largeur :	12" to 48" (+/- 0,031") 304,80 mm to 1220 mm (+/- 0,79 mm)



Information supplémentaire

Poids moyen :	4,3 lb/pi ² (+/- 0,1 lb) 1,95 kg/pi ² (+/- 0,045 kg)
Installation :	Simple et rapide (moins de clous)
Interlock :	Bords dentelés sur 1, 2, 3 ou 4 cotés.

animat.ca

Distribué par :