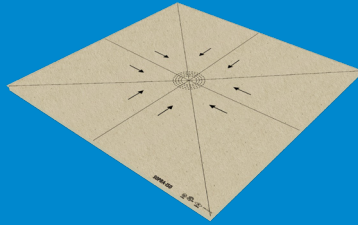




ISOLATION



SOPRA-ISO PLUS

PUISARD ARTICULÉ

TOITS

ISOLANT DE PENTE

PROPRIÉTÉS

Surface	Revêtement de fibre de verre enduit de polymères
Sous-face	Revêtement de fibre de verre enduit de polymères
Mise en œuvre	Adhésif Adhéré avec du bitume chaud Fixé mécaniquement
Longueur	2,44 m (8 pi)
Largeur	2,44 m (8 pi)
Superficie nette	5,95 m ² (64 pi ²)
Température de service	- 73 à 122 °C (-100 à 250 °F)

Considéré par les professionnels de l'industrie comme étant indispensable pour les toitures conventionnelles isolées, le puisard articulé 8 pi × 8 pi contribue à assurer la condition première à tout bon drainage, c'est-à-dire que le drain soit le véritable point bas. Simple à installer en une seule étape, il favorise un drainage positif en périphérie des drains. Que le platelage soit plat ou avec une pente structurale intégrée, le puisard est essentiel à tous vos projets et augmente le potentiel de longévité des toitures.

- Favorise un drainage positif vers le drain
- Permet une économie de temps à l'installation
- Est adapté pour différents diamètres de drains

PRODUIT	CODE	PENTE	ÉPAISSEUR (MIN.)	ÉPAISSEUR (MAX.)	UNITÉS PAR PALETTE
SOPRA-ISO PLUS PUISARD ARTICULÉ	41884	2 %	12,7 mm (0,5 po)	38,1 mm (1,5 po)	7
	41886	2 %	25,4 mm (1,0 po)	50,8 mm (2,0 po)	5
	41885	2 %	38,1 mm (1,5 po)	63,5 mm (2,5 po)	4
	41887	2 %	50,8 mm (2,0 po)	76,2 mm (3,0 po)	3
	41746	4 %	0 mm (0 po)	50,8 mm (2,0 po)	5
	41888	4 %	12,7 mm (0,5 po)	63,5 mm (2,5 po)	4
	41889	4 %	25,4 mm (1,0 po)	76,2 mm (3,0 po)	3

Les données et les informations peuvent varier sans préavis.
Veuillez vous référer à notre site internet.



Conseil : Puisque ce produit est disponible en plusieurs dimensions et épaisseurs, nous vous conseillons d'appeler votre représentant pour avoir plus d'informations sur ce produit et pour passer votre commande.



Visionnez la vidéo
promotionnelle sur
www.soprema.ca