

DELTA®-TRELA

Sous-couche haute performance pour les toits à revêtement métallique.



Pour une protection efficace contre l'humidité et la corrosion.
Membrane étanche à l'eau et respirante.
Écoule.
Ventile.
Réduit le bruit de l'eau de pluie.



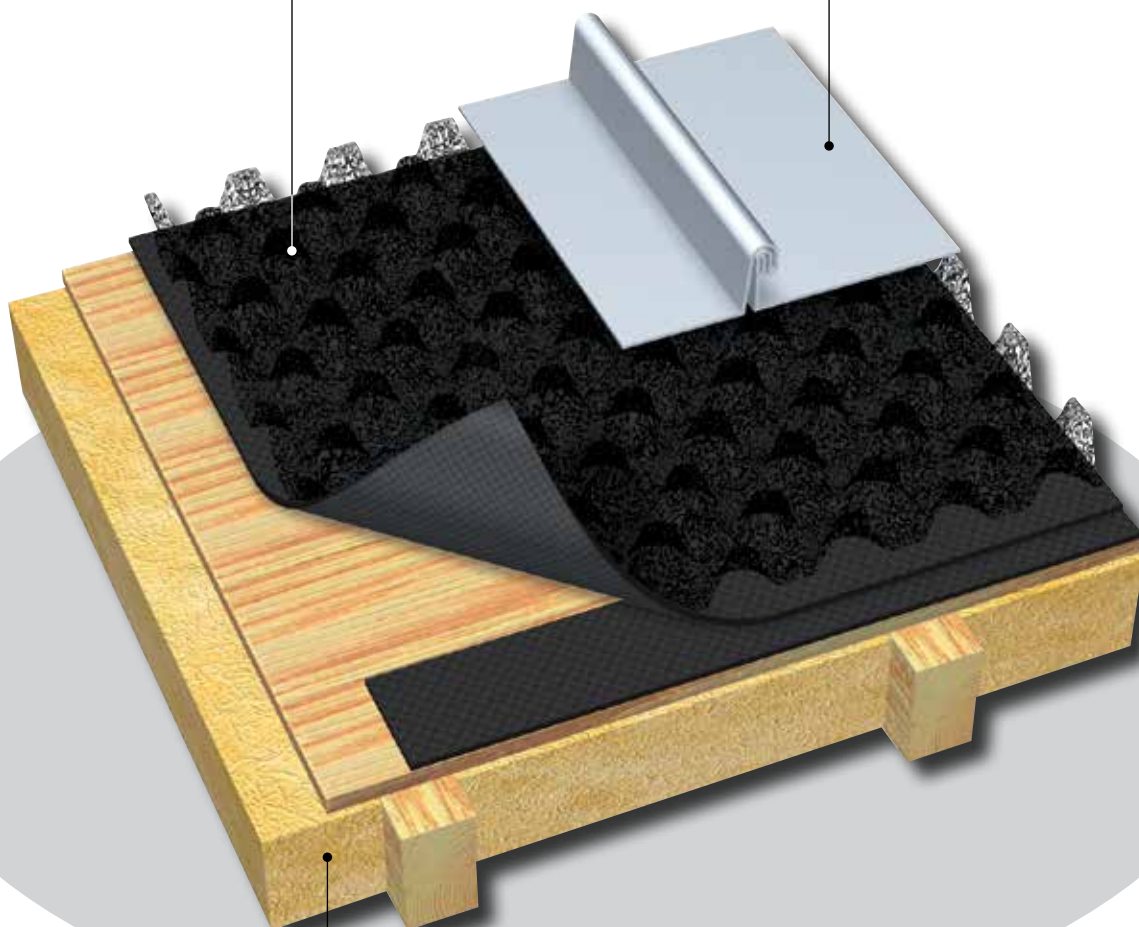
Préserve la durabilité et le nouvel aspect de votre toit métallique :

DELTA®-TRELA

Empêche l'accumulation d'humidité. Stoppe la corrosion. Absorbe le bruit de l'eau de pluie.

■ DELTA®-TRELA procure un système d'écoulement et de ventilation qui protège contre l'humidité et la corrosion

■ ■ Le revêtement métallique peut se dilater et se contracter librement



■ Isolation thermique



- Membrane étanche à l'eau et respirante avec cale d'espacement intégrée.
- Peut être utilisée sur tous les types de toits à revêtement métallique.
- Procure un intervalle d'air permanent sous le revêtement métallique pour un écoulement et une ventilation efficaces.
- Permet à la vapeur d'eau résiduelle dans les

chevrons et les revêtements intermédiaires de s'échapper grâce à la perméabilité élevée de la feuille de base.

- Réduit le bruit de la pluie et de la grêle jusqu'à 15 dB.
- A une texturation alvéolée étroitement espacée pour diminuer le frottement, ce qui

permet la libre dilatation et contraction du revêtement.

- Peut être installé dans n'importe quel sens requis, consultez les détails structurels.
- Certification disponible.

Aperçu des données techniques :

Feuille de base	Sous-couche respirante en polypropylène monotissé à 3 plis.
Couche à lames d'air alvéolée	Mat aléatoire de fibre en polypropylène
Hauteur des alvéoles	Environ 0,3 po (8 mm)
ASTM E96 (Proc. B) Transmission de vapeur d'eau Perméance Perms	820 g/m ² 24h 6850 ng/Pa·s/m 120 grains/h/pi ² /in Hg
Résistance au feu	Classe E (EN 13501-1)
Poids des rouleaux	Environ 37 lb (17,1 kg)
Format des rouleaux	98 pi x 3,28 pi (30 m x 1 m), 3,2 carré

En raison des conditions météorologiques et UV variables, nous vous recommandons un parement efficace de la sous-couche du toit.



DELTA®-Accessoires pour DELTA®-TRELA.

Dörken vous simplifie la vie - systématiquement.

Vous apprécierez assurément ces accessoires pratiques DELTA®-Accessories :



DELTA®-MULTI-BAND

Ruban adhésif polyvalent avec adhésif sur la partie supérieure. Pour toutes les feuilles DELTA® utilisées pour les applications intérieure et extérieure, et plus particulièrement pour calfeutrer les chevauchements et les ouvertures, et réparer les déchirures.



DELTA®-SEALING NAIL

Clous à tête large galvanisé avec joint d'étanchéité EPDM inclus avec chaque rouleaux.



DELTA®-THAN

Produit d'étanchéité élastique de façon permanente pour le scellement et la jointure des produits DELTA®. Peut également être utilisé pour sécuriser les passages de raccordements.



DELTA®-LFS

est fait de silicone à 100 % qui convient parfaitement comme produit d'étanchéité pour les pénétrations/chevauchements et comme solin liquide pour les fenêtres et les portes. Il est compatible avec toutes les barrières d'étanchéité à l'air, à la vapeur et à l'eau de DELTA®.

DELTA®



04/30/20 v1

DÖRKEN

Dörken Systems Inc.
4655 Delta Way
Beamsville,
ON L3J 0T6, Canada
Tel.: +1 (905) 563 3255
Fax: +1 (905) 563 5582
info@dorken.com
www.dorken.com

Une entreprise du groupe DÖRKEN

■ Les renseignements imprimés dans cette brochure représentent les données et les spécifications des produits au moment de l'impression. Le fabricant se réserve le droit d'apporter tous les changements nécessaires. Tous droits réservés.

Produits de marque DELTA® de qualité fabriqués par Dörken.

■ Rendez-nous visite à :

