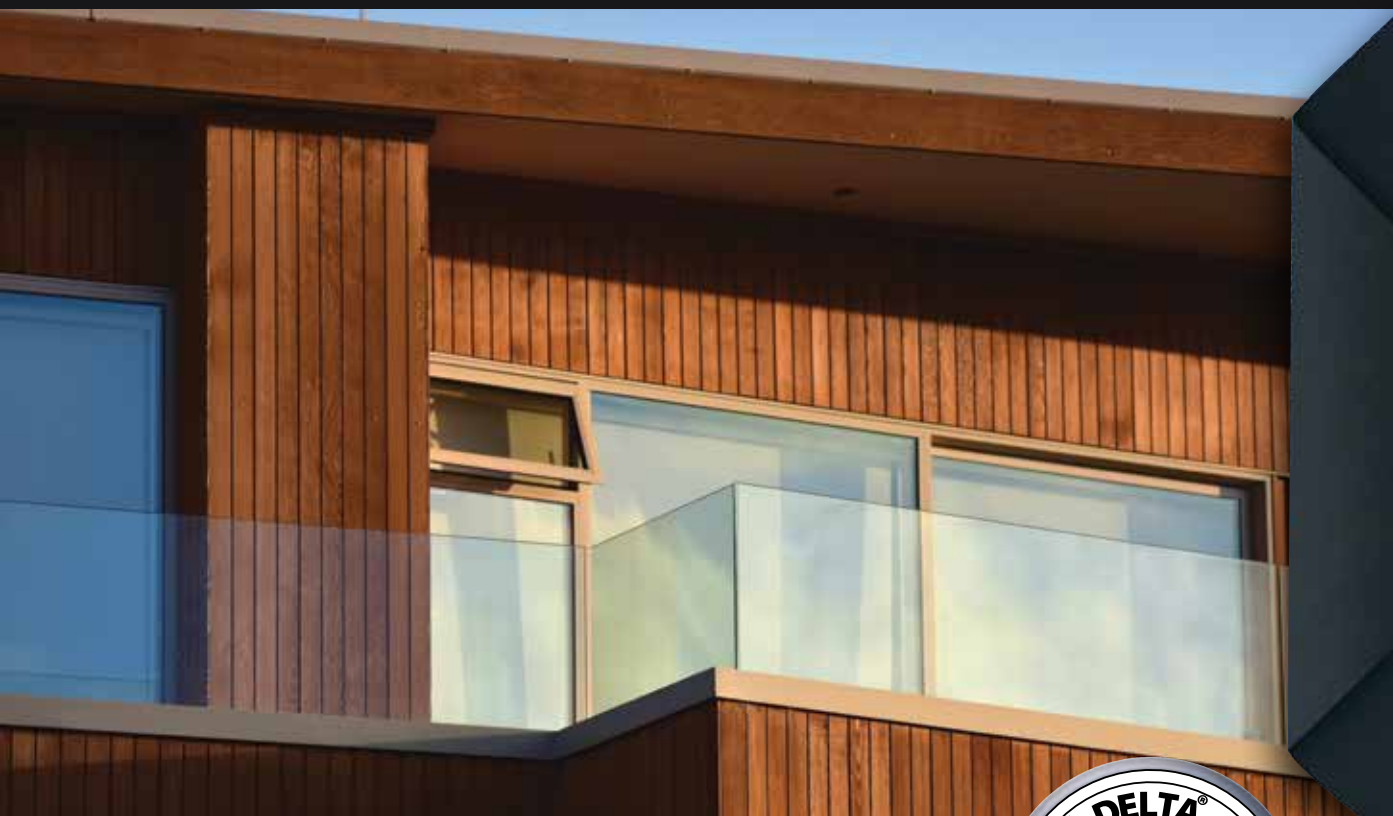


## DELTA®-FASSADE SA

Membrane pare-air entièrement adhésive résistante aux UV et à l'eau spécialement conçue pour les systèmes de parement à joints ouverts.



Membrane pare-air haute performance résistante aux UV et à l'eau

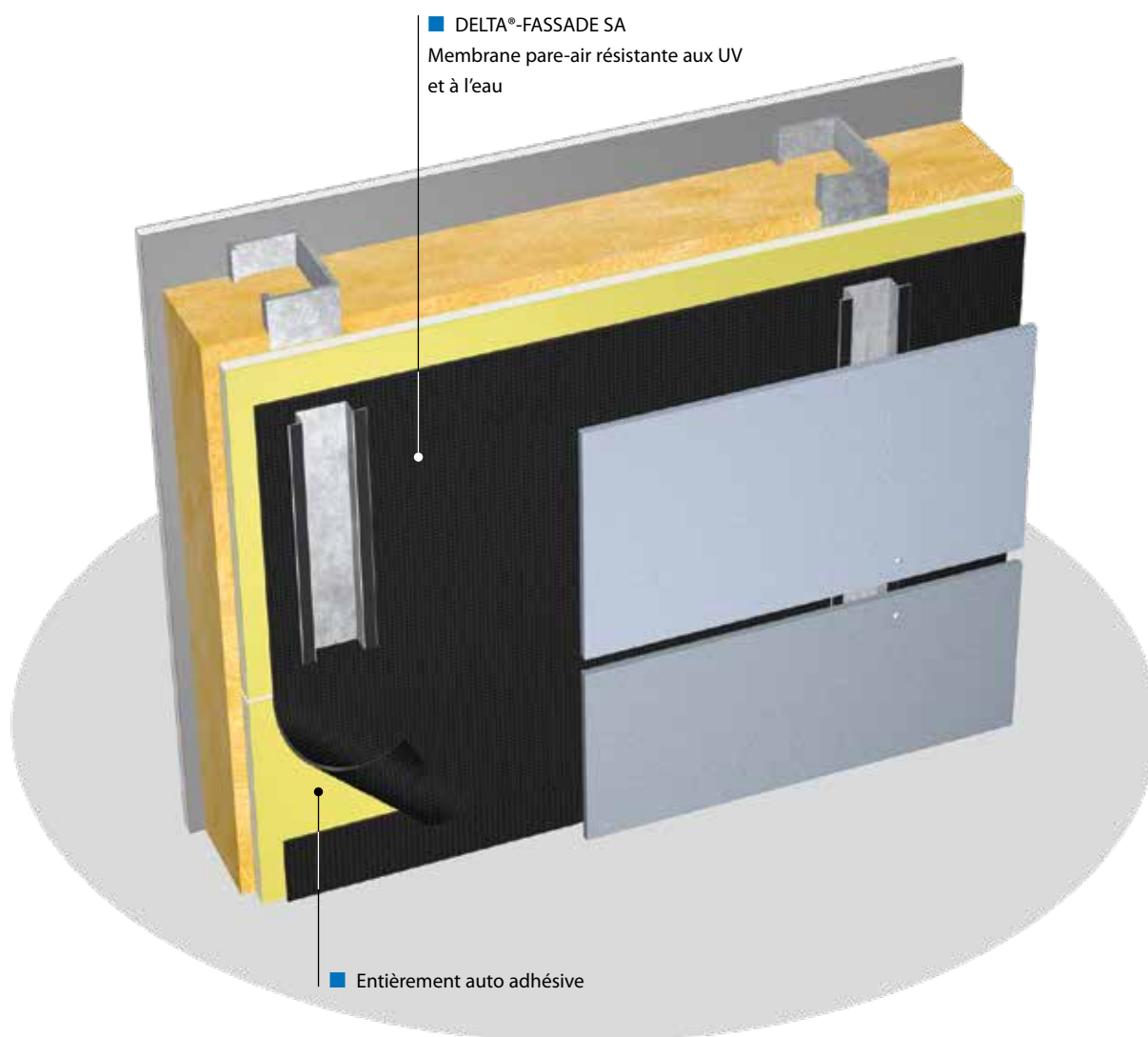


Membrane pare-air entièrement adhésive :

# DELTA®-FASSADE SA

**La solution haute performance pour les systèmes de parement à joints ouverts exigeants.**

La couleur noire améliore l'aspect du parement à joints ouverts.





- Conçue pour une exposition permanente aux UV dans les systèmes de parement à joints ouverts.
- Auto adhésive robuste.
- Composée d'un substrat extrêmement résistant à la déchirure avec revêtement d'étanchéité.
- Répond aux exigences les plus strictes de l'industrie en matière de membrane pare-air.
- Substrat formé de 3 couches de polypropylène avec revêtement acrylique extrêmement résistant aux UV.
- Peut être installé dans tous les systèmes de parement à ventilation par l'arrière incluant des joints ouverts jusqu'à 2" (50 mm) de large et des zones de joints ouverts jusqu'à 40% de la surface totale.
- Garantit un climat intérieur sain et confortable.
- Idéal pour la construction métallique et en bois.
- Facile à installer.
- Produit dans notre usine de fabrication enregistrée ISO 9001.

### Aperçu des données techniques :

<b>Couleur</b>	Noir
<b>Matériau</b>	Tissu en polypropylène monotissé par filage direct hautement résistant avec revêtement acrylique résistant aux UV
<b>Revêtement adhésif</b>	Revêtement de surface pleine avec adhésif sensible à la pression perméable à la vapeur
<b>Perméance à la vapeur</b>	30 perms [grains/h/ft <sup>2</sup> /in Hg] ASTM E96-05, Proc. A 50 perms [grains/h/ft <sup>2</sup> /in Hg] ASTM E96-05, Proc. B
<b>Transmission de vapeur d'eau</b>	214 g/m <sup>2</sup> /24 h ASTM E96-05, Proc. A 343 g/m <sup>2</sup> /24 h ASTM E96-05, Proc. B
<b>Résistance à la traction</b>	MD 101lbf, XD 94lbf, ASTM D5034
<b>Allongement à la rupture</b>	MD 40%, XD 58%, ASTM D5034
<b>Résistance à la pénétration de l'eau</b>	Pas de fuite, AATCC 127-1985
<b>Perméance à l'air</b>	< 0.02 l/(s x m <sup>2</sup> ) @ 75 Pa, ASTM E2178
<b>Durée de vie utile</b>	> 25 ans, si installé derrière un système de revêtement à claire-voie présentant des ouvertures inférieures à 2" (50 mm), et représentant au maximum 40 % de la surface de façade totale.
<b>Applications appropriées</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bâtiments conformément à IRC</li> <li>• Construction de type V-B conformément à IBC</li> <li>• Bâtiments conformément à 40' sans isolant en mousse plastique conformément à IBC</li> </ul>
<b>Longueur des rouleaux</b>	115' (35 m)
<b>Largeur des rouleaux</b>	4'11" (1.5 m), 19.5" (50 cm), 9.75 (25 cm)
<b>Poids des rouleaux</b>	Environ 44 lb (20 kg), 13 lb (6 kg), 6.5 lb (3 kg)

Voir la fiche technique pour des informations supplémentaires.  
Pour la conformité NFPA 285, contactez notre service technique



# DELTA®-Accessoires pour DELTA®-FASSADE SA.

Dörken vous simplifie la vie - systématiquement.



**DELTA®-FASSADE TAPE**  
Bande de jointure résistante aux UV à utiliser avec la membrane résistante à l'eau DELTA®-FASSADE S.



**DELTA®-FASSADE FLASHING**  
Solin auto adhérent avec revêtement résistant aux UV à utiliser avec la membrane résistante à l'eau DELTA®-FASSADE S.



**DELTA®-TILAXX**  
Produit d'étanchéité et adhésif haute performance spécialement conçu pour être utilisé avec toutes les membranes pare-air, pare-vapeur et résistantes à l'eau DELTA®.



**DELTA®-FAS CORNER**  
Produit d'étanchéité à l'eau et à l'air préformé pour les angles de fenêtre et les ouvertures de portes.



**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®-HF PRIMER**  
Produit d'étanchéité à l'eau et à l'air préformé pour les angles de fenêtre et les ouvertures de portes.

# DELTA®



03/18/22 v5



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 :



air barrier  
**abaa**  
association of  
america

