

DELTA[®]-FASSADE S PLUS DELTA[®]-FASSADE PLUS

**La protection maximale
contre le vent et l'humidité.**

Hautement perméable, résistant aux rayons UV.

Protection durable de l'isolant thermique.

Double bord autocollant.



■ Ecrans de
façade

■ Pour construc-
tions en ossature
bois et des
façades ajourées

■ Constructions
neuves
Renovation

**La solution optimale
pour différents types
de construction!**

Pour un climat d'habitation plus sain et plus agréable.

DELTA®-FASSADE S PLUS

Pour différents types de construct



■ A l'extérieur :

DELTA®-FASSADE S PLUS

Façades ajourées dans les constructions à ossature en bois, les constructions métalliques et toutes façades ajourées. Protection idéale contre les influences extérieures grâce à son enduction étanche. DELTA®-FASSADE S PLUS durablement résistant derrière les parements ajourés. Largeur maximale des joints : 50 mm et une proportion maximale de joints de 40 % de la surface totale.

DELTA®-FASSADE PLUS

Durablement résistant derrière les parements ajourés. Largeur maximale des joints : 20 mm et une proportion maximale de 20 %.

■ A l'intérieur :

DELTA®-REFLEX/DELTA®-REFLEX PLUS

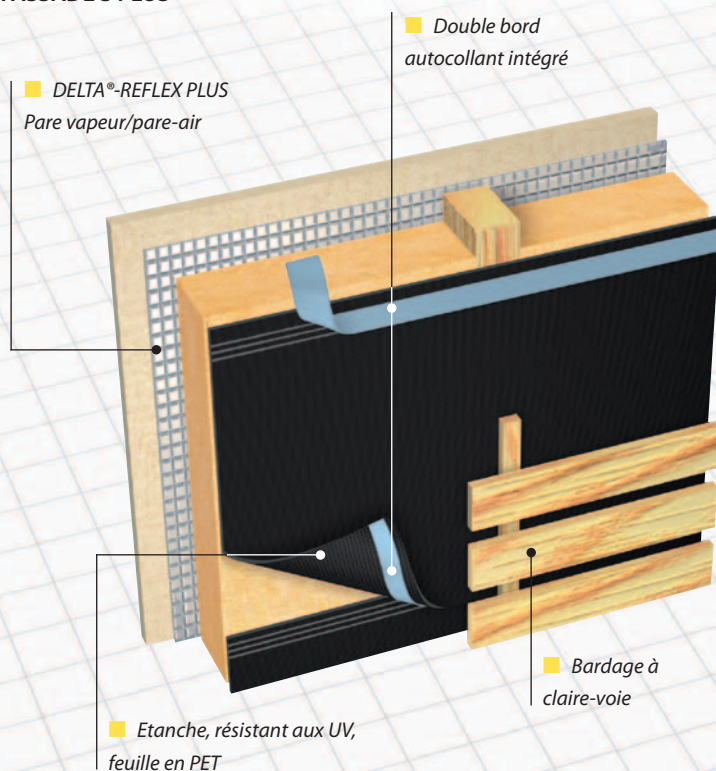
Pare-air/pare-vapeur.

Economie d'énergie jusqu'à 10 %.

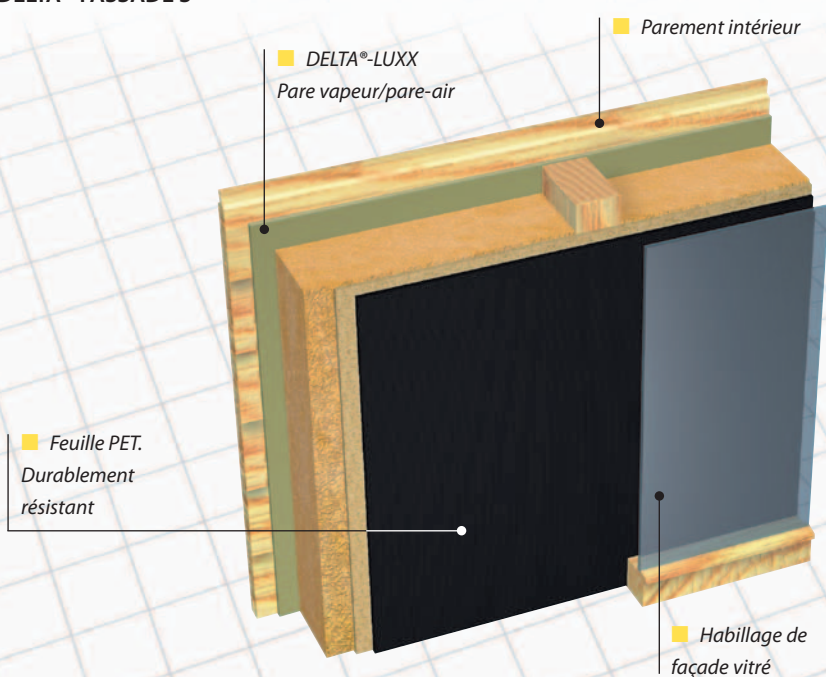
Jusqu'à 50 % de réflexion de chaleur.

100 % étanche à la vapeur d'eau et à l'air.

DELTA®-FASSADE S PLUS



DELTA®-FASSADE S



Les produits de qualité et de marque DELTA® sont fabriqués par Dörken GmbH & Co. KG, Herdecke, Allemagne.



La solution idéale pour constructions à ossature bois.

Avec bord autocollant.

Jonction entre les lés avec des recouvrements de 10 cm.

PLUS/DELTA®-FASSADE PLUS

Etanche. Hautelement résistant à la déchirure.

DELTA®-FASSADE S PLUS ...

- ... la protection fiable de l'isolant, hautement perméable à la vapeur d'eau, pour toutes les façades ajourées.
- ... la solution pour bardage à claire-voie avec joints jusqu'à 50 mm et une proportion de joints jusqu'à 40 % de la surface totale.
- ... résiste durablement aux UV.
- ... assure la perméabilité à la vapeur d'eau grâce au coefficient S_d d'env. 0,02 m.
- ... procure un excellent climat d'habitation dans les constructions à ossature en bois grâce aux remarquables propriétés physiques.
- ... est la solution optimale pour la réalisation d'une construction de façade étanche au vent dans les travaux d'assainissement.
- ... est approprié aux constructions métalliques et à toutes façades ajourées.
- ... hautement résistant à la déchirure d'env. 370/270 N/5 cm.
- ... avec son poids d'env. 270 g/m² facile à poser.

DELTA®-FASSADE PLUS ...

- ... la protection fiable de l'isolant, perméable, pour façades avec bardage à claire-voie avec joints jusqu'à 20 mm et une proportion de joints jusqu'à 20 % de la surface totale.



DELTA®-FASSADE S PLUS offre une protection optimale pour façades avec bardage à clair-voie jusqu'à 50 mm.

Nous préconisons le système suivant :

A l'extérieur ...

... L'écran pare-pluie perméable à la vapeur d'eau DELTA®-FASSADE PLUS/ DELTA®-FASSADE S PLUS. Assure une protection sûre contre les agressions de l'extérieur grâce à l'enduction étanche à l'eau.

A l'intérieur ...

... Pare air/pare-vapeur DELTA®-REFLEX PLUS avec bord autocollant intégré. Ecran quadri-couches, souple et résistant à la rupture. Réflection de la chaleur pour un meilleur confort hivernal. Protège efficacement contre le rayonnement électromagnétique.

Pour parfaire le système, Dörken propose bien entendu des accessoires adaptés.



DELTA®-FASSADE S PLUS DELTA®-FASSADE PLUS

L'essentiel en bref :

Matériau	Non-tissé PET hautement résistant à la déchirure avec une enduction spéciale, étanche à l'eau. Avec double bord autocollant.
Utilisation	Pour façades à claire-voie. DELTA®-FASSADE S PLUS : joints jusqu'à 50 mm max. et jusqu'à 40 % de la surface totale. DELTA®-FASSADE PLUS : joints jusqu'à 20 mm max. et jusqu'à 20 % de la surface totale.
Comportement au feu	E selon EN 13501-1
Résistance à la déchirure	env. 270/230 N/5 cm (DELTA®-FASSADE PLUS) env. 370/270 N/5 cm (DELTA®-FASSADE S PLUS) selon EN 12311-2
Étanche à l'eau	W 1, EN 13859-1 (DELTA®-FASSADE PLUS) W 1, EN 13859-1+2 (DELTA®-FASSADE S PLUS)
Coefficient-S _d	env. 0,02 m
Perméance	env. 0,028 m ² hPa/mg
Poids	env. 210 g/m ² (DELTA®-FASSADE PLUS) env. 270 g/m ² (DELTA®-FASSADE S PLUS)
Poids du rouleau	env. 16 kg (DELTA®-FASSADE PLUS) env. 20 kg (DELTA®-FASSADE S PLUS)
Dimensions	50 m x 1,5 m

Généralement nous conseillons de recouvrir nos feuilles le plus vite possible.

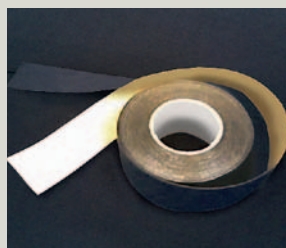
Accessoires DELTA® pour DELTA®-FASSADE S PLUS/DELTA®-FASSADE PLUS.

Dörken vous simplifie la vie avec son système DELTA®.



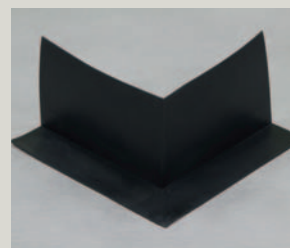
DELTA®-THAN

Colle en cartouche, durablement élastique, pour coller et assembler les écrans souples.



DELTA®-TAPE FAS 60/100

Ruban collant de réparation ou de recouvrement pour les feuilles DELTA®-FASSADE, stable aux UV.



DELTA®-FAS CORNER

Angle souple pour la réalisation de l'étanchéité au niveau des cadres d'ouverture de constructions à ossature bois.

DELTA® est une marque commerciale déposée de Ewald Doerken AG, Herdecke, Allemagne.

DELTA®

Le système DELTA®



DÖRKEN

N.V. Dörken Benelux S.A.
Brusselsesteenweg 483
B-1731 Zellik (Asse)
Tél.: 02 466 02 75
Fax: 02 466 87 35
info@doerken.be
www.doerken.be

Une société du groupe Dörken

■ Pour plus d'informations
consulter notre site :
www.doerken.be