

DELTA[®]-FASSADE DELTA[®]-FASSADE S

Protecção segura do vento e infiltrações.

Membrana de protecção, Isolante,
Respirável, Resistente aos raios UV.
Isolamento permanente de calor seco.



Também como PLUS, integrada
com banda adesiva para as
sobreposições.

■ Membrana de revestimento

■ Para construções de madeira ou metálicas

■ Novas construções ou remodelações

Uma óptima solução
para qualquer
exigência?
DELTA® System, é claro!



■ Exterior:

DELTA®-FASSADE

DELTA®-FASSADE PLUS

Revestimentos de madeira ou de metal, muitas vezes apresentam juntas abertas para melhorar a estrutura de uma fachada. No entanto, estas articulações com camadas de isolamento subjacentes estão sujeitas a infiltrações. DELTA®-FASSADE oferece protecção assegurada nestas situações, mesmo perante construções com juntas de 20 mm de largura, não abrangendo mais de 20 % da superfície.

DELTA®-FASSADE S

DELTA®-FASSADE S PLUS

Revestimento de construções com juntas muito largas/abertas oferece novas opções de design – mas ao mesmo tempo aumentam o risco da camada de isolamento ser prejudicada na sua função por poeiras ou chuva. DELTA®-FASSADE S é um pacote de seguros para o isolamento térmico em todos os revestimentos de fachadas, em construções com juntas de 50 mm de largura, que cobrem mais de 40 % da superfície.

■ Interior:

DELTA®-REFLEX/DELTA®-REFLEX PLUS

Membrana pára vapor. Oferece 10 % de aumento do isolamento térmico, 50 % de reflexão de calor e 100 % de barreira contra ar e vapor.

DELTA®-marca de qualidade,
produtos fabricados pela Dörken.

Um clima agradável e saudável em casa:

DELTA®-FASSADE/D

Para varias tipos de construções

■ DELTA®-REFLEX
Barreira de vapor e água

■ Impermeável, resistente
aos UV, revestimento em tecido

■ Construção em
madeira ventilada

■ DELTA®-LUXX
retardador de ar e vapor

■ Revestimento
interior

■ De alta tenacidade,
tecido de poliéster

■ Revestimento
exterior com vidro



Solução ideal para madeira, construções de vara ou postes.

DELTA®-FASSADE PLUS integrada com banda adesiva para sobreposições.

Sobreposição da membrana em 10 cm.

DELTA®-FASSADE S

s. Impermeável. Altamente resistentes.

DELTA®-FASSADE ...

- ... consiste num tecido de poliéster com um revestimento impermeável especial, altamente resistentes ao rasgo.
- ... pode ser utilizado como um isolamento respirável – oferece protecção assegurada em fachadas em madeira ou metal, mesmo quando enfrenta construções com juntas de 20 mm de largura, não abrangendo mais de 20 % da superfície.
- ... resistente aos UV.
- ... oferece alta permeabilidade do vapor do interior devido ao seu valor S_d de aprox. 0,02 m.
- ... garante completamente um agradável clima no interior em construções em madeira devido às suas excelentes propriedades físicas.
- ... representa a melhor solução para revestimentos à prova de vento em projectos de reabilitação.
- ... podem ser utilizados em construções metálicas.

DELTA®-FASSADE S ...

- ... pode ser utilizado em revestimentos de fachadas, em construções com juntas de 50 mm de largura, que cobrem mais de 40 % da superfície.
- ... é altamente resistente ao rasgo.
- ... é muito fácil de colocar no exterior.
- ... DELTA®-FASSADE PLUS e FASSADE S PLUS integrada com banda adesiva para as sobreposições, proporciona uma rápida aplicação.



DELTA®-FASSADE S oferece protecção segura em revestimentos com juntas abertas até 50 mm de largura.

Por que não tirar partido da DELTA® System.

Exterior ...

... DELTA®-FASSADE / DELTA®-FASSADE S Membrana respirável, de protecção, isolamento e de alta tenacidade. Impermeável à água líquida, combinada com a permeabilidade ao vapor do interior. Ideal para o transporte da humidade de condensação provocada pela utilização dos edifícios.

Interior ...

... DELTA®-REFLEX barreira de ar e vapor; bem como, DELTA®-REFLEX PLUS com banda auto-adesivo integrada. Uma membrana, que poupa energia, de um material altamente robusto e flexível de 4 camadas. Reflecte calor e reduz os custos de aquecimento.

Escusado será dizer que temos uma gama de acessórios perfeitos, dos quais você encontrará informações adicionais na próxima página.



DELTA®-FASSADE DELTA®-FASSADE S

Tabela de Conteúdo Técnico:

Material	Poliéster altamente resistente, com um sentido especial, revestimento plástico impermeável.
Aplicação	Revestimentos com juntas até 20 mm de largura que cobrem mais de 20 % da superfície. DELTA®-FASSADE S para revestimentos com juntas até 50 mm de largura, que cobrem mais de 40 % da superfície.
Resistência ao fogo	Classe E (EN 13501-1)
Resistência à tracção	aprox. 270/230 N/5 cm aprox. 370/270 N/5 cm (DELTA®-FASSADE S) (EN 12311-2) 400 N/3cm
Estanquidade	W 1 (EN 13859-2) W 1 (EN 13859-1+2) (DELTA®-FASSADE S)
Valor S _d	aprox. 0,02 m
Resistência ao Fluxo de vapor	aprox. 0,028 m ² hPa/mg
Peso	aprox. 210 g/m ² aprox. 270 g/m ² (DELTA®-FASSADE S)
Peso Rolo	aprox. 16 kg aprox. 20 kg (DELTA®-FASSADE S)
Dimensão do rolo	50 m x 1,5 m

Devido ao mau tempo variável e condições UV recomendamos a nossa eficiente membrana.

DELTA®-Acessórios para DELTA®-FASSADE/DELTA®-FASSADE S.

Dörken facilita sua vida – de forma sistemática.

Vai apreciar estes acessíveis acessórios DELTA®:



DELTA®-THAN

Cartucho com composto isolante flexível a aderente para transição a elementos de base cimentícia e cerâmica.

DELTA®

DELTA® System ...

... para Clientes:

"... Aquilo que compramos é uma solução segura a um preço justo, experimentada pelos melhores especialistas em produtos de qualidade."

... para Empreiteiros:

"... O que aplicamos é um sistema completo produzido por um único fabricante que permite fazer tudo aquilo que o cliente solicita. Não existe solução mais segura."

... para Projectistas:

"... Temos a certeza que utilizamos produtos inovadores na elaboração dos projectos, particularmente nas coberturas e telhados planos ou inclinados. Tudo isto de uma forma futurista e tecnologicamente avançada."

DÖRKEN
Dörken GmbH & Co. KG
Wetterstraße 58
D-58313 Herdecke
Tel.: +49 23 30/63-0
Fax: +49 23 30/63-355
bvf@doerken.de
www.doerken.de

 **Uma Empresa do grupo Doerken**

Layeroof
Cerdeirinhas
4850-427 Vieira do Minho
Telm: 925073822
geral@layeroof.com
www.layeroof.com