

DELTA® protège les valeurs. Economise l'énergie. Procure le confort.

Fiche technique DELTA®-FASSADE S PLUS



Description: pare-pluie hautement perméable à la vapeur d'eau (H.P.V), étanche et durablement résistant aux UV.

- derrière un habillage extérieur à joints fermés
- derrière un bardage à claire-voie avec: des joints jusqu'à 50 mm <u>et</u> une proportion de joints rapportée à la surface totale jusqu'à 40%.

Matériau: non-tissé noir en polyester associé à une enduction polyacrylique spéciale noire, résistant aux UV. Avec deux bords autocollants intégrés en version PLUS.

Températures de mise en œuvre: +5°C à + 40°C

Fixation provisoire: clous à tête plate ou agrafes inoxydables.

Résistance en traction (EN 12311-1): env. 370/270 N/5 cm avant vieillissement

env. 300/220 N/5 cm après vieillissement (5000 h. UV)

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau Sd/µd (EN 1931): env. 0,02 m

Etanchéité à l'eau (EN 13859-1+2): étanche, classe W 1

Valeur-λ: 0,17 W/(m.K)

Comportement au feu (EN 13501-1): E

Résistance aux températures: -40°C à +80°C

Poids: env. 270 g/m²

Dimensions: 1,50 m x 50 m

Poids du rouleau: env. 20 kg

Emballage: 24 roul. /palette euro

Accessoires: DELTA®-THAN, DELTA®-TAPE FAS 60/100, DELTA®-FAS CORNER, DELTA®-PREN.

Version: 06/2014

Brusselsesteenweg 483 B-1731 Zellik Tel: 0032 (0)2 466 02 75Fax: 0032 (0)2 466 87 35 E-mail: info@doerken.be www.doerken.be