

## Fiche technique

# DELTA<sup>®</sup>-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 et** 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

**Étanchéité 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/m<sup>2</sup>

**Dimensions:** 1,50 m x 50 m

**Poids du rouleau:** env. 20 kg

**Emballage:** 24 roul. /palette euro

**Accessoires:** DELTA<sup>®</sup>-THAN, DELTA<sup>®</sup>-TAPE FAS 60/100, DELTA<sup>®</sup>-FAS CORNER, DELTA<sup>®</sup>-PREN.

**Version:** 06/2014