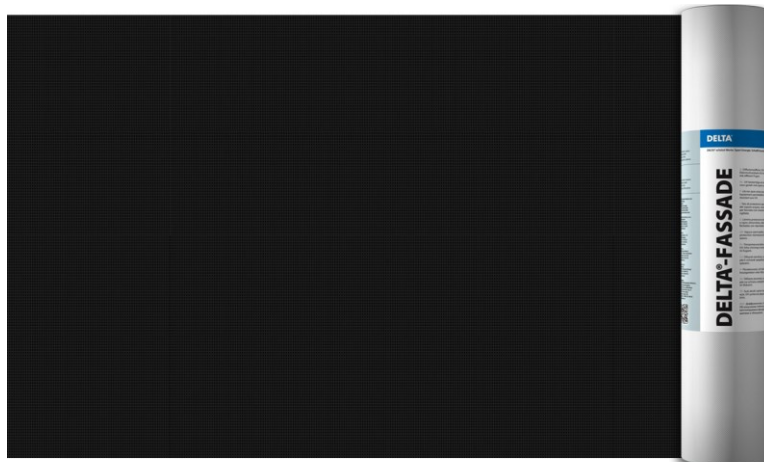


Technische gegevens DELTA®-FASSADE



Toepassing: dampopen en UV-bestendige, waterdichte wandfolie voor
- achter een gesloten gevelbekleding
- achter een open gevelbekleding met: voegen tot **20 mm en** verhouding voeg - bekleding gaande tot **20%**

Materiaal: witte polyester spinvezel met een inductie van een speciale, zwarte poly-acrylaatlaag.

Verwerkingstemperatuur: +5°C tot + 40°C

Voorlopige bevestiging: roestvrije nieten of verzinkte nagels met brede kop.

Treksterkte (EN 12311-1): ca. 270/230 N/5 cm voor verouderingstest
ca. 250/210 N/5 cm na verouderingstest (5000 uren UV)

Waterdampdoorlaatbaarheid Sd/μd (EN 1931): ong. 0,02 m

Waterdichtheid (EN 13859-1+2): dicht, klasse W 1

λ-waarde: 0,17 W/(m.K)

Brandklasse (EN 13501-1): B-s1,d0

Temperatuurbestendigheid: -40°C tot +80°C

Gewicht: ong. 210 g/m²

Rolafmetingen: 1,50 m x 50 m

Rolgewicht: ong. 16 kg

Verpakking: 32 rollen/europallet

Toebehoren: DELTA®-THAN, DELTA®-TAPE FAS 60/100, DELTA®-FAS CORNER, DELTA®-HF PRIMER

Versie: 11/2016