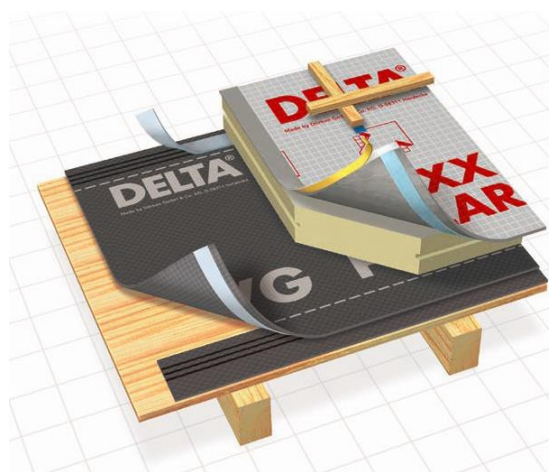


DELTA[®] - PVG PLUS



Description : pare-vapeur et pare-air pour toiture inclinée type Sarking.

Matériau : combinaison de deux non-tissés polypropylène avec un film étanche. Avec deux bandes autocollantes intégrées

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

Fixation provisoire : agrafes, clous

Résistance en traction (EN 12311-2): env. 340/220 N/5 cm

Résistance à la déchirure au clou (EN 12310-1): env. 140/200 N

Valeur-Sd (EN 1931): env. 20 m

Étanchéité (EN 1928) sous 2 kPa: passe

Durabilité vieillissement (EN 1296): passe

Durabilité Alkali (EN 13984): passe

Valeur-λ : 0,17 W/(m.K)

Réaction au feu (EN 13501-1): E

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

Poids : env. 150 g/m²

Dimensions : 1,50 m x 50 m

Poids du rouleau : env. 11,25 kg

Emballage : 25 rouleaux/palette euro

Accessoires : DELTA[®]-MULTI-BAND 60/100, DELTA[®]-THAN, DELTA[®]-FLEXX-BAND, DELTA[®]-LIQUIXX FX, DELTA[®]-LIQUIXX GT10

Version: 7/2017