

DELTA[®] - SPARXX B



Description : pare-vapeur et pare-air pour construction ossature bois et toiture inclinée. Sans impression, idéal pour les revêtements intérieurs en bois à claire-voie (joint de max. 20 mm).

Matériau : armature en polypropylène associée à deux enductions en polyéthylène noires

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

Fixation provisoire : agrafes, clous ou DELTA[®]-DUO-TAPE 38

Résistance en traction (EN 12311-2): env.220 / 200 N/5 cm

Résistance à la déchirure au clou (EN 12310-1): env. 80 / 65 N

Valeur-Sd (EN 1931): env. 100 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): B - s1, d0

Résistance aux températures : -30°C à +80°C

Poids : env. 210 g/m²

Dimensions : 1,50 m x 50 m

Poids du rouleau : env. 16 kg

Emballage : 50 rouleaux/palette

Accessoires : DELTA[®]-MULTI-BAND M60 BLACK, DELTA[®]-TIXX, DELTA[®]-FLEXX-BAND, DELTA[®]-DUO-TAPE 38

Version: 06/2014