Fiche technique

DELTA®-SOFTFLEXX 750



Description: Bande d'étanchéité souple (selon EN 14909) contre l'humidité ascensionnelle et pour l'évacuation de l'eau hors du mur creux. Raccord d'étanchéité autour des fenêtres et des tuyaux pour les constructions de façade.

Matériau: EPDM: polymère comprenant éthylène - propylène - diène monomère

Epaisseur: env. 0,75 mm

Masse: env. 0,800 g/m²

Résistance en traction (méthode A selon EN 12311-2): env. 300 / 275 N/50mm

Etanchéité à l'eau (EN 1928): pression d'eau de 2 kPa pendant 24 heures : étanche

Pliabilité à basse température (EN 495-5): -20°C

Réaction au feu (EN 13501-1): E

Accessoires: DELTA®-THAN, DELTA-THAN LIQUID

Dimensions: longueur: 25 m

largeurs : 6 / 10 / 15 / 20 / 30 / 40 / 45 / 50 / 60 / 80 / 90 / 100 / 120 cm $\,$

Température de mise en œuvre: +5°C à +40°C Résistance à la température: -30°C à +80°C.

Durée maximale de stockage: illimité

Version: 08/2014