

CLOUS ADHESIFS DELTA®

Clou synthétique auto-adhésif destiné au maintien provisoire des nappes à excroissances DELTA® au niveau des recouvrements

Domaine d'emploi : parois enterrées réalisées selon les DTU 20.1 et 23.1

Fonction : maintien des nappes DELTA® sur revêtements d'étanchéité ou

d'imperméabilisation, sans les perforer.

Matériau : polyéthylène (et butyle pour la masse collante d'ép. env. 1 mm)

Longueur des pointes : 40 mm

Surface de collage : 40 mm x 40 mm Conditionnement : 100 pièces / carton

Supports : Revêtements d'étanchéité conformes au DTU 31.2

Revêtement d'imperméabilisation

Membrane d'étanchéité auto-adhésive à froid DELTA®-THENE

Densité de mise en œuvre : env. 1 fixation / mètre linéaire au niveau des recouvrements

en surface: env. 0,5 - 1 fixation / m² (plus particulièrement

recommandé pour des profondeurs de pose > 3 m)

Nappes à excroissances : DELTA®-MS

DELTA®-MS DRAIN DELTA®-NP DRAIN DELTA®-TERRAXX

Mise en œuvre : pour assurer une bonne application des nappes à excroissances

contre le mur, celles-ci peuvent être maintenues sur toute leur hauteur par les CLOUS ADHESIFS DELTA® le long des zones de recouvrements et si nécessaire en surface. Ces clous adhésifs sont disposés à raison de 1 clou tous les mètres au niveau des recouvrements et de 0,5 - 1 fixation / $\rm m^2$ en surface pour des profondeurs de pose > 3 m. Embrocher le premier lé directement sur la pointe puis procéder de la même manière avec le lé suivant en

respectant la largeur de recouvrement minimale de 10 cm.



