

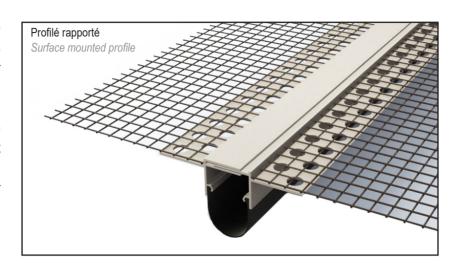
Joint de dilatation vertical

Vertical expansion joint

La série JDV 4.08 est spécialement conçue pour le traitement des joints de dilatation des bâtiments réalisés avec une isolation par l'extérieur.

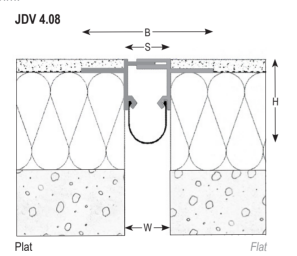
Il se compose:

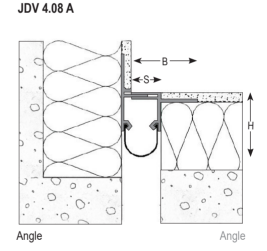
- D'un treillis en fibre pour une parfaite adhérence à l'enduit et un positionnement facile,
- D'une membrane en nitrile afin d'assurer l'étanchétié du système,
- D'un habillage de profilés de fermeture en PVC résistants aux UV.



Expansion joint profile especialy designed for buildings with external thermal insulation.

This profile is composed by : A fiber meshstrip for a better adhesion, a nitrile sealing layer for waterproofing and UV resistant PVC profiles trim.





30
50
285
32
+5 / -5
Blanc / White
Cornières PVC et insert nitrile / PVC side plates and nitrile insert
2,5

© Tous droits réservés - Dessins non contractuels - 10/2024

