



# Joint de dilatation vertical

## Vertical expansion joint

Joint de dilatation vertical spécialement conçu pour le traitement des joints de dilatation des bâtiments réalisés avec une isolation par l'extérieur.

Il se compose :

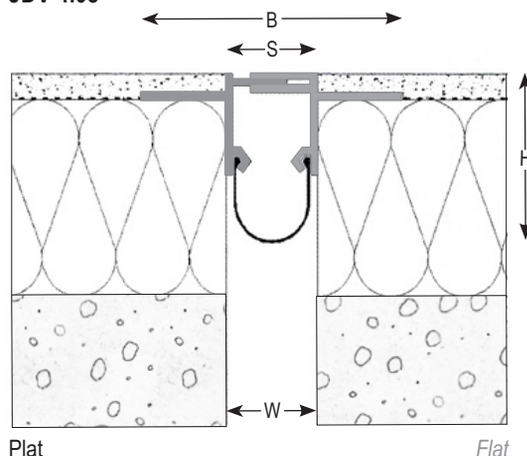
- d'un treillis en fibre pour une parfaite adhérence à l'enduit et un positionnement facile,
- d'une membrane en nitrile afin d'assurer l'étanchéité du système,
- d'un habillage de profilés de fermeture en PVC résistants aux UV.



*Expansion joint profile especially 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.*

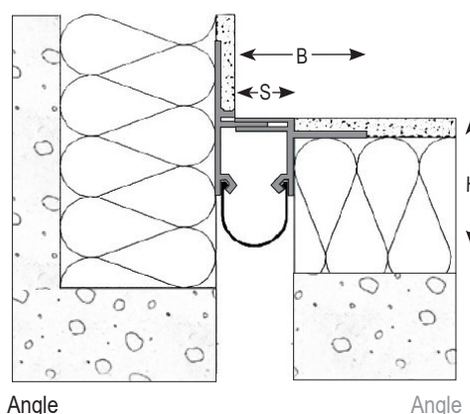
**JDV 4.08**



Plat

Plat

**JDV 4.08 A**



Angle

Angle

	30
	50
	285
	32
	+5 / -5
	Blanc / White
	PVC, nitrile / PVC, nitrile
	2,5