



VEDA FRANCE

Joints bâtiment - Building joints

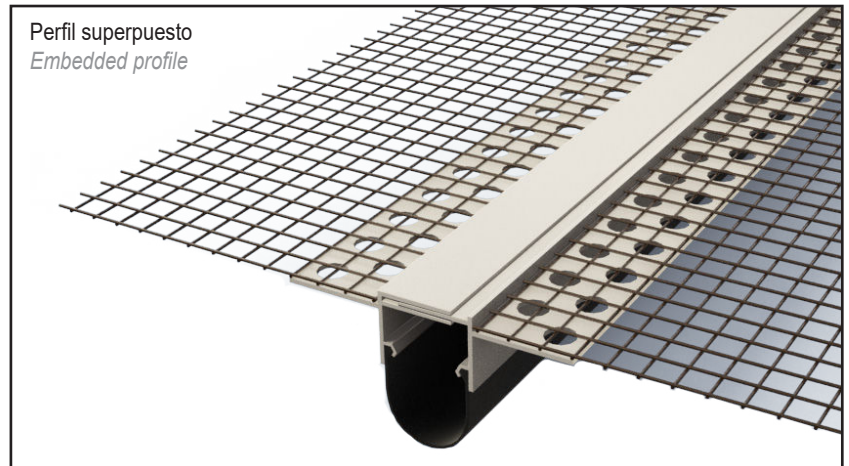
Junta de dilatación vertical

Vertical expansion joint

La serie JDV 4.08 está especialmente concebida para el tratamiento de las juntas de dilatación de los edificios realizados con un aislamiento por el exterior.

Se compone de :

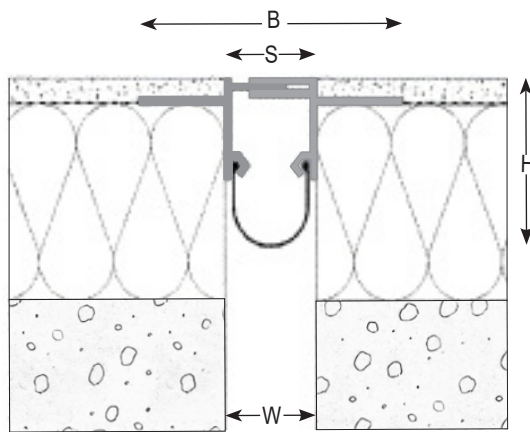
- Un enrejado de fibra para una adherencia perfecta a la argamasa y un posicionamiento fácil,
- Una membrana en nitrilo a fin de asegurar la estanqueidad del sistema,
- Un sistema de cierre dos perfiles de PVC resistentes a los UV.



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.

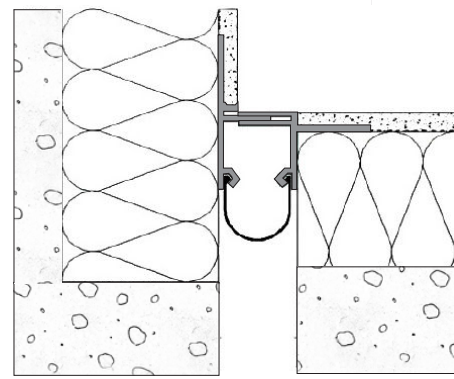
JDV 4.08



Plana

Flat

JDV 4.08 A



Angular

Angle

	30
	50
	32
	285
	+5 / -5
	Blanco / White
	Laterales PVC y inserto nitrilo / PVC side plates and nitrile insert
	2,5

© Todos los derechos reservados - Dibujos no contractuales - 10/2024



GV2 VEDA FRANCE

20, Allée des Erables - Bât. E - 93420 Villepinte - Francia

Dirección postal

CS 63052 - 95972 Roissy CDG Cedex

+ 33 (0)1 48 61 70 80

export@vedafrance.com

www.vedafrance.com