

# JF 30-50, JO 30

Largeur 8 mm | 30-50 mm scellé | profilés thermoplastiques co-extrudés

MONO-BANDE

DOUBLE BANDE

PARASISMIQUE

MÉTAL

JOINT DE FRACTIONNEMENT



LARGEUR JOINT  
8 mm



MOUVEMENTS  
horizontaux



USAGE  
intérieur



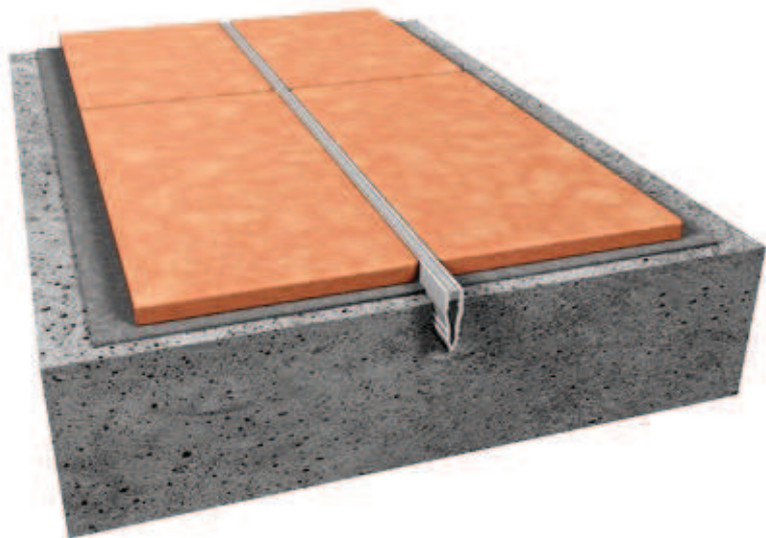
INSTALLATION  
rapide & facile



RÉSISTE À L'EAU  
résistant



RÉSISTANCE  
charge lourde

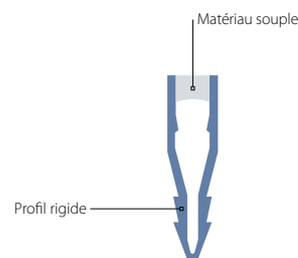


## JOINTS DE FRACTIONNEMENT SCELLÉS

Joint de fractionnement scellé, co-extrudé pour des fractionnements de grandes profondeurs. Il est possible de combiné le JF30 avec le JO30.

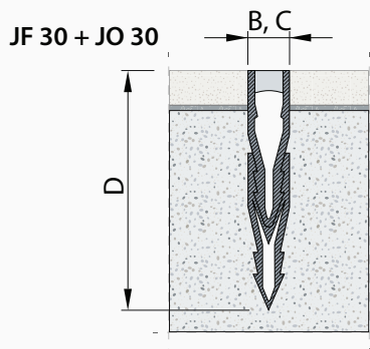
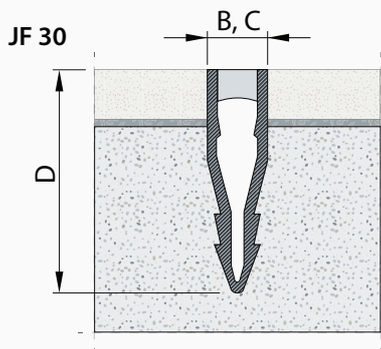
## Domaines d'application

Toutes les surfaces carrelées.  
Suivant DTU 52-1.



REVÊTEMENTS SOLS

Carreaux céramique | Marbre | Pierre | Béton | Parquet | Moquette | Vinyle | Stratifié



47

## PROFILÉS CO-EXTRUDÉS

DIMENSIONS  
Profilés 3 m

MATÉRIAU  
Thermoplastique co-extrudé

EXPÉDITION  
Paquets de 90 ml

COLORIS JF 30



COLORIS  
JO 30  
JF 35  
JF 50



POUR PLUS D'INFORMATION, SCANNEZ OU VISITEZ:  
[www.cs-france.fr/produits/joints-de-dilatation/](http://www.cs-france.fr/produits/joints-de-dilatation/)

Modèle	Largeur du joint (mm)		Surface exposée (mm)	Hauteur du joint (mm)		Charge
	B	C	C	D		
JF 30	8,0	8,0	8,0	30,0		
JO 30	8,0	8,0	8,0	30,0		
JF 35	8,0	8,0	8,0	35,0		
JF 50	8,0	8,0	8,0	50,0		