



# X-DFS

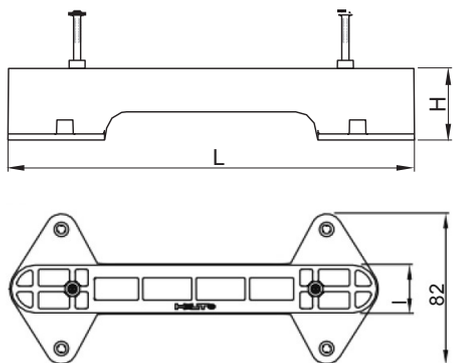
Cale de banche X-DFS



# X-DFS / Cale de banche X-DFS

## DONNÉES SUR LE PRODUIT

### Dimensions



### Informations générales

#### Spécifications sur les matériaux

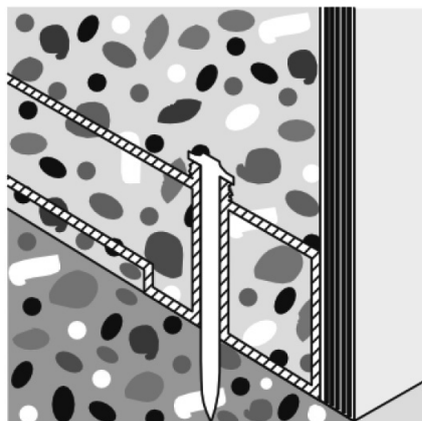
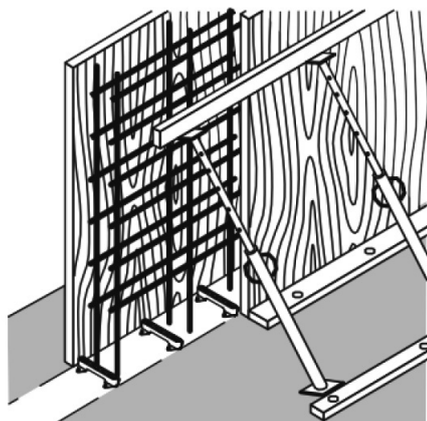
- DFS : Polypropylène (sans halogène ni silicone)  
Gris (RAL 7030), vert (RAL 6018),  
marron clair (RAL 8001)
- Clous (préinstallés) :  
X-C 62                      Acier au carbone, HRC 56,5  
(dnom = 3,5mm)      revêtement en zinc 5-20 µm

#### Pistolet de scellement recommandé

- DX 5-F8, DX 2, DX 460-F8

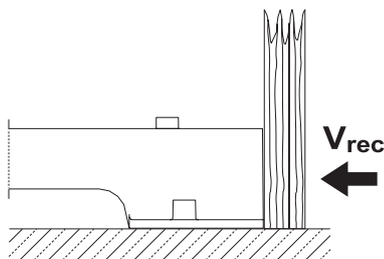
## APPLICATIONS

### Exemple



Positionnement de coffrages sur des surfaces en béton. Laisser en place, le polypropylène est insensible à la corrosion et est quasi invisible.

## DONNÉES DE CHARGE

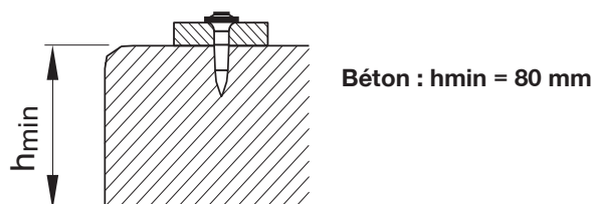


**V<sub>rec</sub> = 400 N**

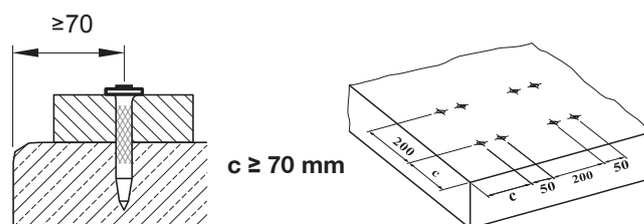
(Essentiellement statique, cependant les vibrations dues à la mise en œuvre du béton sont autorisées)

## CONDITIONS D'APPLICATION

### Épaisseur du matériau support



### Épaisseur du matériau support



## Informations sur la corrosion

Aucune restriction ne s'applique aux fixations temporaires.

## AIDE À LA SÉLECTION ET RECOMMANDATIONS

### Fixations (détails)

Dénomination	Réf. article	L (mm)	Ø corps du clou, d <sub>nom</sub> (mm)	Couleur	Outil d'installation.
X-DFS 160 C62	2159751	160	3,5	Gris	
X-DFS 180 C62	2159752	180	3,5	Vert	DX 5-F8, DX 2, DX 460-F8
X-DFS 200 C62	2159753	200	3,5	Marron clair	

## Sélection de la cartouche, réglage de la puissance de tir, programme de fixations

Béton : 6.8/11 M10 Cartouche verte ou jaune.

Réglage de la puissance de tir par des essais sur site.