



X-DFS

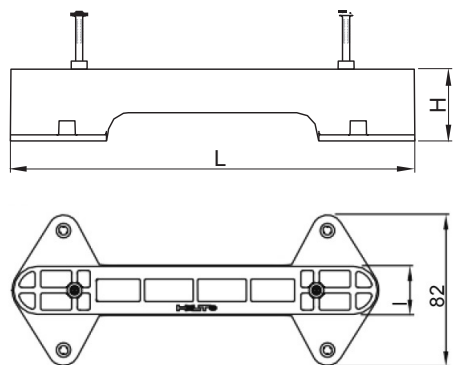
Cale de banche X-DFS



X-DFS / Cale de banche X-DFS

DONNÉES SUR LE PRODUIT

Dimensions



Informations générales

Spécifications sur les matériaux

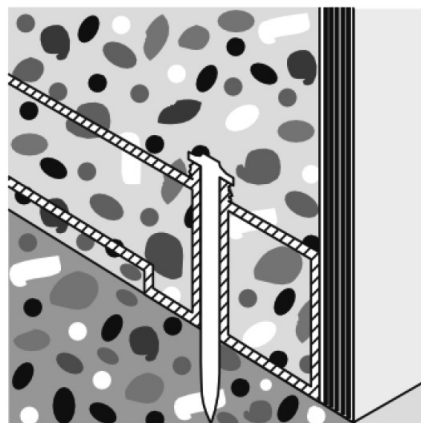
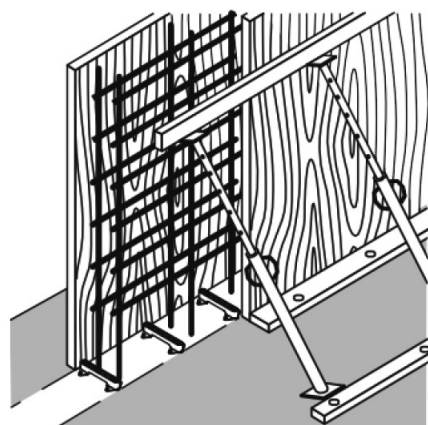
- DFS : Polypropylène (sans halogène ni silicone)
Gris (RAL 7030), vert (RAL 6018),
marron clair (RAL 8001)
- Clous (préinstallés) :
X-C 62 Acier au carbone, HRC 56,5
(dnom = 3,5mm) revêtement en zinc 5-20 µm

Pistolet de scellement recommandé

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

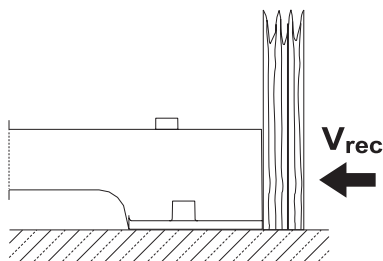
APPLICATIONS

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

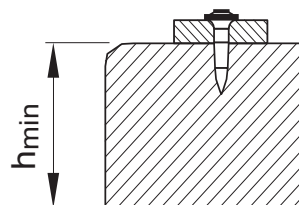


V_{rec} = 400 N

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

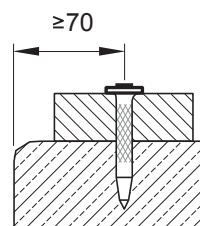
CONDITIONS D'APPLICATION

Épaisseur du matériau support

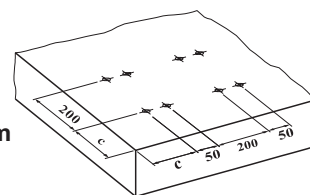


Béton : h_{min} = 80 mm

Épaisseur du matériau support



c ≥ 70 mm



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 _{nom} (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.