

Vis autoperceuses FERMACELL

Description du produit

Les vis autoperceuses FERMACELL ont été développées pour la fixation des plaques FERMACELL fibres gypse dans une ossature métallique ou bois en cloisons, plafonds ou en sols (chapes sèches).

Consommations

En cloisons	
Simple parement	15 vis / m ²
Double parement	20 vis / m ²
En plafonds	
Simple parement	30 vis / m ²
Double parement	22 vis / m ²
En sols	
	15 vis / m ²

Propriétés

- **Faciliter de vissage** : la géométrie optimisée du filetage assure une pénétration rapide de la vis et garantit un maintien parfait dans l'ossature
- **Enfoncement optimal** : la géométrie de la tête de vis assure un enfoncement optimal de la tête de vis dans la plaque FERMACELL fibres-gypse
- **Protection anticorrosion par phosphatation**

Application

Les vis sont utilisées pour visser une ou plusieurs couches de plaques FERMACELL fibres-gypse. Les vis peuvent être vissées proche du bord des plaques (env. 10 mm) sans risques de cassure. Les vis peuvent directement être vissées dans le montant et ne requièrent pas de pré-perçage.



Informations produit destinées aux revendeurs

Vis autoforeuses FERMACELL 3,5 x 30 mm		
Réf.	79052	
EAN	40 0 7548 01403 8	
Quantités	1000 pièces	
Vis autoperceuses FERMACELL 3,9 x 30 mm		
Réf.	79021	79011
EAN	40 0 7548 00166 3	4 0 7548 00160 1
Quantités	250 pièces	1000 pièces
	Vis autoperceuses 3,9 x 40 mm	Vis autoperceuses 3,9 x 55 mm
Réf.	79047	79053
EAN	40 0 7548 01402 1	4 0 7548 01401 4
Quantités	1000 pièces	1000 pièces
Vis en bande 3,9x30 mm		
Réf.	79049	
EAN	40 0 7548 01400 7	
Quantités	20 bandes de 50 vis – 1000 pièces	
Vis autoperceuses sol FERMACELL 3,9 x 19 mm		
Réf.	79020	79010
EAN	40 0 7548 00165 6	4 0 7548 00159 5
Quantités	250 pièces	1000 pièces
Vis autoperceuses sol FERMACELL 3,9 x 22 mm		
Réf.	79024	79013
EAN	40 0 7548 00169 4	4 0 7548 00162 5
Quantités	250 pièces	1000 pièces

FERMACELL France

30 rue de l'industrie - 92563 Rueil Malmaison Cedex

Tél. : 01 47 16 92 90 - Fax : 01 47 16 92 91

Email : info@fermacell.fr

www.fermacell.fr