

KIT INCASSABLE PEU PROFOND



Code TER14-5606	Nom du produit Kit incassable peu profond	Dimensions	Paquets 50	Palettes Unité de vente	
		6 x 60 - Ø 50 mm		8400	PZ
TER14-5607	Kit incassable peu profond	6 x 70 - Ø 50 mm	50	8400	PZ
TER14-5608	Kit incassable peu profond	6 x 80 - Ø 50 mm	50	8400	PZ
TER14-5609	Kit incassable peu profond	6 x 90 - Ø 50 mm	50	8400	PZ
TER14-5610	Kit incassable peu profond	6 x 100 - Ø 50 mm			ST
TER14-5611	Kit incassable peu profond	6 x 110 - Ø 50 mm			ST
TER14-5612	Kit incassable peu profond	6 x 120 - Ø 50 mm			ST
TER14-5613	Kit incassable peu profond	6 x 130 - Ø 50 mm			ST

Description

Le kit de fixation SANTISFONDING de faible épaisseur est un système de fixation utilisé dans les systèmes de fixation des dalles en béton. La géométrie réduite de la rondelle (5 mm) permet son application même lorsque des couches de finition de faible épaisseur sont prévues.

Material

Disque et cheville en PA6 et vis en acier galvanisé



Use

Le KIT D'ANTISFONDEMENT DE FAIBLE ÉPAISSEUR se compose d'un disque en PA6 de Ø 50 mm et d'une épaisseur de 5 mm, d'une vis en acier galvanisé avec tête fraisée et coupe transversale et d'une cheville en nylon PA6 à quatre secteurs. Le système est utilisé pour fixer les filets en fibre de verre de type Dakota TITANET à la dalle de sol pour la sécurisation contre l'éclatement de la piñata ou pour sa restauration. L'intervention peut être complétée par l'application de couches de finition telles que le plâtre ou les plaques de plâtre, ou bien elle peut être laissée apparente. Le KIT ANTISFONDELLATION DE FAIBLE ÉPAISSEUR peut également être utilisé pour fixer le filet à la maçonnerie dans le cadre d'interventions anti-soulèvement sur les murs-rideaux et les cloisons.

Accessories

Code	Nom du produit	Dimensions	Paquets	Palettes Unité de vente	
TER14-5500	Kit système anti-écrasement	60 x ø 5 mm	50	9600	PZ
TER14-5510	Kit système anti-écrasement	70 ø 5 mm	50	9600	PZ
TER14-5520	Kit système anti-écrasement	70 ø 6 mm	50	9600	PZ
TER14-5530	Kit système anti-écrasement	80 x ø 5 mm	50	9600	PZ
TER14-5599	Rondelle pour cheville anti-fissures	ø 90	25	18000	PZ
RET01-1179	Maille structurelle R288 - TITANET 500	1,00 x 50 m	50	500	M2
RET03-4070/110	Treillis de Facade et Plaque de Plâtre TITANET 25	1,10 x 50 m	50	825	0
BFO01-290	Malte structurel - Bio Force One	25 kg	0	60	PZ