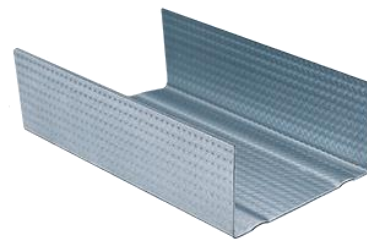


Profilo Z140 UW 50 | 75 | 100 | 125 | 150 Premium

Technogips Pro Profilo UW Premium (posizionato orizzontalmente) ideale per la costruzione di pareti divisorie leggere, rivestimenti e facciate mediante metodi di costruzione a secco.

La struttura 3D in acciaio appositamente progettata aumenta la resistenza del materiale e garantisce uniformità e stabilità durante la perforazione e il fissaggio con viti rapida.

Il colore grigio chiaro, il rivestimento in zinco garantisce un'eccezionale resistenza alla corrosione.



Classificazione standard:

In conformità con EN 14195:2015 e DIN 18182-1:2015,
 Tipo: **U 40/50/40 | U 40/75/40 | U 40/100/40 | U 40/125/40 | U 40/150/40**

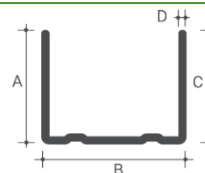


Vantaggi e proprietà:

- ✓ La struttura 3D del metallo determina l'aumento della resistenza alla trazione, nonché la facilità e la durata nell'applicazione delle viti.
- ✓ Installazione semplice e veloce
- ✓ Uniformità garantita del rivestimento di zinco.
- ✓ Leggero con alta resistenza.
- ✓ Un componente vitale in ciascuno dei sistemi ad alte prestazioni Technogips Pro per la protezione ignifuga e l'isolamento acustico.

Dati tecnici:

Caratteristiche tecniche	
Spessore	0.6 mm
Classe di reazione al fuoco	A1
Portata del rivestimento di zinco	min Z140
Resa di snervamento R _r , N/mm ²	140



Prodotto	Sezione A/B/C	Spessore	Lunghezza
Profilo Z140 UW 50 Premium	40/50/40 mm	0.6 mm	3.0 4.0 m
Profilo Z140 UW 75 Premium	40/75/40 mm	0.6 mm	3.0 4.0 m
Profilo Z140 UW 100 Premium	40/100/40 mm	0.6 mm	3.0 4.0 m
Profilo Z140 UW 125 Premium	40/125/40 mm	0.6 mm	3.0 4.0 m
Profilo Z140 UW 150 Premium	40/150/40 mm	0.6 mm	3.0 4.0 m

Conservazione:

Prodotto	Spessore	Lunghezza	Profili / conf.	Profili / pacco
Profilo Z140 UW 50 Premium	0.6 mm	3.0 4.0 m	8 pz.	192 pz.
Profilo Z140 UW 75 Premium	0.6 mm	3.0 4.0 m	8 pz.	128 pz.
Profilo Z140 UW 100 Premium	0.6 mm	3.0 4.0 m	8 pz.	96 pz.
Profilo Z140 UW 125 Premium	0.6 mm	3.0 4.0 m	8 pz.	64 pz.
Profilo Z140 UW 150 Premium	0.6 mm	3.0 4.0 m	8 pz.	48 pz.

L'umidità e le condizioni atmosferiche possono creare un'ossidazione di colore bianco sulla superficie dei profili. Vi preghiamo di attenervi strettamente alle istruzioni per lo stoccaggio:

- ✓ Conservare al coperto in luogo ben ventilato.
- ✓ In caso di stoccaggio all'aperto per un lungo periodo di tempo (che in ogni caso si sconsiglia) è necessario disporre le bandelle leggermente inclinate in modo che l'acqua possa scorrere liberamente.

Consigli di sicurezza:

- ✓ Prodotto non classificato come pericoloso.
- ✓ L'uso di guanti è fortemente consigliato quando si lavora con questo prodotto, per prevenire danni fisici.