



XPS 300

Pannelli in polistirolo estruso duro, rugosa

Impiego: Per l'isolamento termico di aree sotto terra.
Applicare preliminarmente Fixit 471 strato di fondo Premium.

Caratteristiche: • Spessori disponibili 20 a 360 mm

Lavorazione:



Dati tecnici					
Cod. art.	1810315120	1810315130	1810315140	1810315150	1810315160
Imballaggio					
Unità per bancale	20 pz./cf	14 pz./cf	10 pz./cf	8 pz./cf	7 pz./cf
Quantità per unità	15 m ² /cf.	10,5 m ² /cf.	7,5 m ² /cf.	6 m ² /cf.	5,25 m ² /cf.
Spessore isolante	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm
Lunghezza	125 cm				
Larghezza	60 cm				
Conduttività termica λ_D	0,033 W/mK				

Cod. art.	1810315180	18103151100	18103151120	18103151140	18103151160
Imballaggio					
Unità per bancale	5 pz./cf	4 pz./cf	3 pz./cf	3 pz./cf	3 pz./cf
Quantità per unità	3,75 m ² /cf.	3 m ² /cf.	2,25 m ² /cf.	2,25 m ² /cf.	2,25 m ² /cf.
Spessore isolante	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Lunghezza	125 cm				
Larghezza	60 cm				
Conduttività termica λ_D	0,035 W/mK				

Cod. art.	18103151180	18103151200	18103151220	18103151240	18103151260
Imballaggio					
Unità per bancale	2 pz./cf	2 pz./cf	2 pz./cf	2 pz./cf	1 pz./cf
Quantità per unità	1,5 m ² /cf.	0,75 m ² /cf.			
Spessore isolante	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm
Lunghezza	125 cm				
Larghezza	60 cm				
Conduttività termica λ_D	0,035 W/mK				

Cod. art.	18103151280		18103151300		
Imballaggio					
Unità per bancale	1 pz./cf				
Quantità per unità	0,75 m ² /cf.				
Spessore isolante	280 mm		300 mm		
Lunghezza	125 cm				
Larghezza	60 cm				



XPS 300

Pannelli in polistirolo estruso duro, rugosa

Cod. art.	18103151280	18103151300
Conduttività termica λ_D	0,035 W/mK	

Composizione: • Contenuto della cella: aria

Generalità: Osservare le regole generali della costruzione, le rispettive schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, la norma SIA 243 «Isolazione termica esterna intonacata», il manuale «FIXITherm Sistema di isolamento termico esterno SITE» e le informazioni contenute in questa scheda tecnica.

Lavorazione: PIR Platten werden mit der Säge geschnitten.
Incollare
Incollare
Incollare
Steinwolleplatten werden mit der Säge geschnitten.
Intonacare
Incollare
Incollare

Trattamento ulteriore: Bei direkte Sonneneinstrahlung, Temperaturschwankungen etc. sind Massnahmen zum Schutz des frischen Dämmmaterials erforderlich.

Stoccaggio: In locali asciutti, riparati dai raggi solari, possono essere conservati senza scadenza.

Certificati:



Osservazioni particolari: Le schede tecniche in vigore e le raccomandazioni per l'applicazione di collanti, intonaci e rivestimenti e le informazioni tecniche «FIXITherm Sistema di isolamento termico esterno SITE» devono essere osservate.

Disposizioni generali: La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti relative a questo prodotto. Questa scheda tecnica è stata redatta, con cura e coscienza, basandosi sulle conoscenze ed esperienze precedentemente fatte e considerando un utilizzo e applicazione del prodotto in modo abituale. L'accuratezza e la completezza delle informazioni fornite non sono garantite ed escludono qualsiasi responsabilità del produttore/fornitore. Inoltre, non stabiliscono un rapporto giuridico contrattuale con la Fixit AG o un obbligo accessorio da parte di quest'ultima. I clienti e gli utilizzatori restano gli unici responsabili della scelta dei prodotti, di verificarne le caratteristiche degli stessi e di valutare la loro idoneità all'uso previsto. Le nostre schede tecniche aggiornate, si trovano sulla nostra homepage o possono essere richieste agli uffici tecnici.