

SCHEDA DATI PRODOTTO

AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5

Lastre in cemento ad alte prestazioni per coperture piane

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5 è una lastra in cemento costituita da un nucleo in cemento Portland rivestito da una rete in fibra di vetro annegata nella superficie anteriore e posteriore. Le estremità sono squadrate e i bordi sono rinforzati per offrire una resistenza superiore.

IMPIEGHI

AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5 è una componente dei sistemi per coperture piane, in particolare per costruzioni industriali e commerciali. AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5 aumenta le prestazioni della copertura piana (isolamento acustico, distribuzione dei carichi, resistenza al fuoco).

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Lastre leggere in cemento per applicazione in coperture piane
- 100 % Resistente agli agenti atmosferici e all'acqua
- Proprietà di distribuzione dei carichi per le componenti montate in copertura
- Non sviluppa muffe
- Solida, robusta, resistente agli impatti e durevole
- Aumenta l'isolamento acustico della copertura piana
- Non combustibile (classe A1)

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Imballaggio	Consegnata su bancali.
Durata di conservazione	Il prodotto mantiene le sue caratteristiche quando conservato in un luogo asciutto.
Condizioni di immagazzinamento	Conservare le lastre sui bancali in un ambiente asciutto.
Lunghezza	2400 mm
Larghezza	1200 mm
Spessore	12,5 mm
Massa areica	16,5 kg/m ²

INFORMAZIONI TECNICHE

Reazione al fuoco	Classe: A1	(EN 13501)
-------------------	------------	------------

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Questo prodotto è un articolo come definito nell'articolo 3 del regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). Non contiene sostanze che sono destinate a essere rilasciate dall'articolo in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili. Non è necessaria una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'articolo 31 dello stesso regolamento per immettere il prodotto sul mercato, trasportarlo o utilizzarlo. Per un uso sicuro, seguire le istruzioni fornite nella presente scheda tecnica del prodotto.

In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene SVHC (sostanze estremamente preoccupanti) elencate nell'allegato XIV del regolamento REACH o su l'elenco dei candidati pubblicato dall'Agenzia europea per le sostanze chimiche in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

Lasciare stabilizzare le lastre alla temperatura e all'umidità dell'ambiente per un periodo di tempo adeguato prima della posa in opera. La temperatura dell'aria, del materiale e del sottofondo non deve essere inferiore ai +5°C.

PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO / SUPPORTO

Un bancale di AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5 esercita un carico di circa 16,5 kg/m² di lastra (nelle condizioni di consegna). AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5 prima della posa deve essere protetta dagli effetti dell'umidità e dell'acqua. Le lastre esposte a umidità devono essere lasciate asciugare da entrambi i lati prima dell'uso. Il carico del vento deve essere preso in considerazione durante la pianificazione.

APPLICAZIONE

AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5 deve essere vincolato agli altri strati della copertura. Può essere incollato o fissato meccanicamente.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Phone: +39 02 54778 111
Fax: +39 02 54778 119
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Prodotto

AQUAPANEL® Cement Board Rooftop 12,5
Maggio 2025, Version 01.01
020935111000005017

AQUAPANELCementBoardRooftop125-it-IT-(05-2025)-1-1.pdf