

SCHEDA DATI PRODOTTO

Sarnafast® SBF-6.0 x L

Elemento di fissaggio in acciaio al carbonio per il fissaggio meccanico di manti impermeabili e isolamento termico

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Elemento di fissaggio in acciaio al carbonio indurito, con punta autofilettante, per il fissaggio meccanico di manti impermeabili e isolamento termico.

IMPIEGHI

Elemento di fissaggio in acciaio per il fissaggio meccanico di manti impermeabili e isolamento termico su supporti in acciaio, calcestruzzo o legno. Utilizzato in combinazione con:

- Sarnafast® Tube SFT-50
- Sarnabar® Tube SBT-20
- Sarnafast® KTL
- Sarnafast® DTL
- Profili di fissaggio Sarnabar®
- Sarnafast® IF/IG-C
- Disco per saldatura a induzione FI-P-6.8 TPO/PVC
- SikaRoof® Anchor Washer

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Installazione rapida e semplice grazie alla punta di foratura ottimizzata
- Elevati valori di estrazione su supporti sottili in acciaio grazie alla filettatura asimmetrica larga 6 mm
- Protezione anticorrosione di alta qualità, ecocompatibile, priva di Cromo VI



CERTIFICAZIONI / NORMATIVE

- European Technical Approval ETA-23/0859
- FM Approval Standard 4470

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Acciaio al carbonio indurito con protezione anticorrosione Durocoat®.	
Imballaggio	Fare riferimento al listino prezzi vigente per le varianti di confezionamento.	
Aspetto / Colore	Superficie:	liscia
Durata di conservazione	5 anni dalla data di produzione	

Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale, non aperta e integra, in condizioni asciutte. Fare sempre riferimento all'imballaggio.
Tipo di testa	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diametro testa: 9,8 mm ▪ Altezza testa: 3 mm ▪ Impronta Torx T25

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza alla corrosione	Resistenza a 15 cicli nel test Kesternich secondo: <ul style="list-style-type: none"> • EAD 030351-00-0402, A2.4
-----------------------------------	---

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura ambiente	- 20 °C min. / + 60 °C max.
-----------------------------	-----------------------------

Temperatura del substrato / supporto	- 30 °C min. / + 60 °C max.
---	-----------------------------

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.

LIMITAZIONI

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da applicatori formati e approvati da Sika®, con esperienza in questo tipo di applicazione.

L'utilizzo del Sarnafast® SBF-6.0 x L è limitato a zone geografiche con temperature minime medie mensili di -50 °C. La temperatura ambiente permanente durante l'uso è limitata a +50 °C.

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

APPLICAZIONE

Il Sarnafast® SBF-6.0 x L deve essere installato in conformità al manuale di applicazione e alle istruzioni di installazione Sika:

a) su lamiera metallica:

Tipologia di supporto:	S235 – S320GD
Spessore del supporto:	min. 0.5 mm max. 2 x 1.25 mm or 1 x 2.0 mm

Profondità di infissione: min. 20 mm

b) su calcestruzzo:

Tipologia di supporto:	min. C12/C15
Spessore del supporto:	min. 40 mm

Profondità di infissione/foratura: min. 32 mm (forare per ulteriori 15 mm il supporto)

Diametro foratura: 5.0 mm

c) su legno:

Spessore del supporto: min. 18 mm

Profondità di infissione: min. 30 mm

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

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 G. Rossini, 22
37060 Castel D'Azzano (VR)
Italia (IT)
Tel: +39 045 854 6201
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Prodotto

Sarnafast® SBF-6.0 x L
Giugno 2026, Version 01.01
020945051100001018

SarnafastSBF-60xL-it-IT-(06-2026)-1-1.pdf

