

Sarnabar[®] Tube SBT-20 x I (dĺžka)

Kotva pre Sarnabar kotviaci systém

Popis produktu Polyamidový teleskop (PA 6), ktorý môže byť použitý v kombinácii s oceľovou kotvou na mechanické upevnenie vodonepriepustných fólií.

Použitie Sarnabar Tube SBT v kombinácii s SFS kotvami Sarnafast[®] SBF – 6.0 (všetky typy) a Sarnafast SBF-6.0 (nerezová oceľ pre oceľ a preglejky/OSB dosky) sa používajú na mechanické kotvenie lišty Sarnabar po obvode alebo kotvenie vodonepriepustnej fólie v ploche strechy do strešnej konštrukcie. Ďalej v kombinácii so Sarnabar Tubom (teleskop) podložkou pre tep. izoláciu a Sarnafast SBF -6.0 alebo SBF-6.0 pre kotvenie tepelnoizolačných dosiek.

**Charakteristika/
prednosti**

- Vysoká odolnosť voči mechanickým vplyvom
- Nízka hmotnosť
- Odolnosť voči bežným environmentálnym vplyvom
- Jednoduchá aplikácia pri použití odporúčaného náradia
- Polyamidový teleskop (PA 6) je 30 h formovaný vo formovacej bunke
- Recyklovateľná

Skúšky

Osvedčenia/ normy

- Systém manažérstva podľa noriem EN ISO 9001/14001
- Európske technické osvečenie ETA -08/0262

Údaje o produkte

Forma

Vzhľad Povrch: hladký; okrúhly; priemer = 13 mm (20 mm na hrdle)

Balenie Bridlicovo šedá 7015

Skladovanie

Sklad. podmienky Sarnabar Tube SBT-20 musí byť skladovaný v suchu.

Životnosť Sarnabar Tube SBT-20 nemá expiráciu pri správnom skladovaní.

Technické údaje

Materiálová báza Polyamid PA 6

Construction





Produktová škála	Sarnabar Tube SBT-20 x dížka			
		Číslo položky SAP	Baliaca jednotka (ks)	Hmotnosť / balenie (kg)
Informácie o systéme	SBT-20 x 70	402186	500	2,63
	SBT-20 x 100	402185	500	3,66
	SBT-20 x 130	402184	500	4,73
	SBT-20 x 160	402183	250	2,85
	SBT-20 x 190	402182	250	3,44
	SBT-20 x 230	402181	250	4,06
	SBT-20 x 300	402180	250	5,34

Skladba systému

Doplňkové produkty:

- Sarnabar (priemer dier 15/6 mm)
- Sarnabar Tube podložka pre tepelnú izoláciu SBIW
- Sarnafast SBF -6.0 na oceľ, betón, preglejku/OSB dosky
- Sarnafast SBF -S-6.0 (nerezová oceľ)

Kompatibilný so všetkými Sikaplan® a Sarnafil® vodonepriepustnými fóliami.

**Aplikačné podmienky
/ Limity**

Teplota

Použitie Sarnabar Tube SBT-20 je obmedzené pre geografické lokality s priemernou minimálnou mesačnou teplotou -50 °C. Trvalá teplota vzduchu počas použitia je obmedzená na +50 °C.

Pokyny pre aplikáciu

Aplikačné metódy

Sarnabar Tube SBT-20 musí byť zabudovaný podľa platného aplikačného manuálu Sika a inštalačných pokynov.

Sarnabar Tube SBT-20 v kombinácii so Sarnafast kotvami sa používa na mechanické kotvenie vodonepriepustných fólií a izolačných dosiek v strešnej konštrukcii:

- Sarnafast SBF-6.0 a SBF-S-6.0 (nerezová oceľ) pre vlnité oceľové dosky s hrúbkou $\geq 0,63$ mm a $\leq 2 \times 1,25$ mm; vŕtací bod kotiev musí preraziť dosku ≥ 20 mm. Dĺžka kotvy= strešná vrstva + 20mm
- Sarnafast SBF-6.0 a SBF-s-6.0 (nerezová oceľ) pre preglejky/OSB 22mm alebo hrubšie, vŕtací bod pre kotvu musí preraziť dosku. Dĺžka kotvy= strešná vrstva + 30mm
- Sarnafast SBF-6.0 pre betónové konštrukcie (kvalita $\geq C12/15$), s nastavenou hĺbkou min. 32 mm pri použití priemeru vrtu 5,0 mm (hĺbka vrtu ≥ 40 mm).

Pre správnu a dostatočnú inštaláciu na mieste odporúčame použiť ručné náradie TP 10 (do 100 mm dĺžka teleskopu), TP 19 (do 190 mm dĺžka teleskopu) alebo TP30 (do 100 mm dĺžka teleskopu), ktoré môžu byť objednané priamo SFSintec – dostupné v 110 alebo 230 VAC.

Poznámky ku aplikácii / Limity

Tento produkt môžu zabudovávať iba firmou Sika zaškolení profesionáli.

Teplotné limity na zabudovávanie Sarnabar Tube SBT-20:

Teplota podkladu: -30°C min. / $+60^{\circ}\text{C}$ max.

Teplota vzduchu: -20°C min. / $+60^{\circ}\text{C}$ max.

Špeciálne opatrenia môžu byť povinné pre zabudovanie pri teplote vzduchu nižšej ako $+5^{\circ}\text{C}$ kvôli bezpečnostným predpisom v súlade s národnou legislatívou.

Poznámky

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne údaje na stavenisku sa preto v závislosti od zmien podmienok, ktoré sú mimo našu kontrolu, môžu odlišovať.

Miestne obmedzenia

Prosím všimnite si, že v dôsledku špecifických miestnych podmienok sa správanie tohto produktu môže meniť v závislosti od krajiny. Prosím vyžiadajte si miestny produktový list pre presný popis aplikácie.

Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti

Pre tento produkt nie je potrebné vypracovať kartu bezpečnostných údajov podľa nariadenia ES č. 1907/2006, článok 31 pri uvádzaní produktu na trh, preprave alebo použití. Produkt nepoškodzuje životné prostredie pri uvedenom použití.

REACH**Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemických látok (REACH)**

Tento produkt je výrobok v zmysle Nariadenia ES č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žiadne látky, ktoré by sa mohli uvoľniť z výrobku pri bežných alebo odôvodnene predpokladaných podmienkach použitia. Preto nie je potrebné registrovať látky vo výrobku v súlade s článkom 7.1 tohto nariadenia.

Na základe našich aktuálnych vedomostí tento produkt neobsahuje SVHC látky (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) z kandidátskeho zoznamu publikovaného Európskou chemickou agentúrou v koncentrácii viac ako 0,1 % (w/w).

Ochranné opatrenia

Musia byť dodržané miestne bezpečnostné predpisy.

Prepravná trieda

Produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečná vec z hľadiska dopravných predpisov.

Likvidácia

Materiál je recyklovateľný. Likvidácia musí byť zabezpečená v súlade s miestnou legislatívou. Prosím, kontaktujte miestne oddelenie Sika ohľadne ďalších informácií.

Právne oznámenia

Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.

V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov.

Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajúc našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.

Sika Slovensko spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava – Vajnory
Tel: 02 / 49 20 04 41, 49 20 04 42 e-mail: sika@sk.sika.com
Fax: 02 / 49 20 04 44 http://www.sika.sk

Redigoval: Ing. Rippelová
Dňa: 26.7.2013

