

Popis

SB860 je vyrovnávací a lepiaci tmel na báze polybuténu. Vytvrdzuje pri kontakte so vzduchom a vytvára na povrchu pevný a hladký povlak. Vnútri zostáva hmota pastovitá. Určený na aplikáciu v exteriéri.

Forma dodania

- Kartuša 310 ml
- 12 kartuší / kartón
- 104 kartuší / paleta
- Farby: biela, čierna, šedá



Technická specifikace

Vlastnosti	Norma	Hodnota
Systém reakcie		polybutén
Hustota	DIN 52 451	1,8 g/cm ³
Vytvorenie povrchovej kôry*		cca 48 hod.
Maximálna prípustná deformácia	ISO 11600	6% ± 1%
Pevnosť v ťahu	ISO 37	0,70 N/mm ²
Objemové zmrštenie	DIN 52 451	max. 2%
Stekavosť		žiadna
Aplikačná teplota		+5 °C pri +30 °C
Teplotná odolnosť		-20 °C pri +80 °C
UV odolnosť		priemerná
Skladovanie		12 mesiacov

*pri +23 °C a 50 % RV

SB860

Butylénový tmel

SB860 vytvára vzduchotesné a vodotesné uzatvorené škáry a používa sa na styčné alebo mierne pohyblivé škáry spojov nevystavených mechanickému zaťaženiu tesnenia v kovových konštrukciách rozoberateľného spoja.

Hlavní výhody

- drží na väčšine stavebných podkladov
- dobrá priľnavosť aj bez penetrácie
- nepreniká do podkladov
- veľmi ľahko sa vytláča

Spracovanie

- Pri nanášaní pomocou pištole na stlačený vzduch musí byť maximálny tlak 3 bary.
- Kontaktné plochy musia byť čisté, bez prachu, mastnoty a voľných častíc.
- Použite čistič AA404 a počkajte dostatočnú dobu, potrebnú k úplnému odpareniu rozpúšťadiel.
- Betónové a maltové podklady odporúčame poriadne očistiť oceľovou kefou.
- Na uľahčenie príľnavosti tmelu k hladkým povrchom bez pórov, ako sú lakovaný hliník a PVC, je potrebné ich dôkladne očistiť a povrch zdrsniť.
- Drobné podklady je potrebné najprv spevniť vhodnou penetráciou.
- Mechanické tesnenie obsahujúce olej, decht, látky na báze prírodného kaučuku, chlorofen alebo EPDM nie sú vyhovujúce.
- Bezchybného vzhľadu docielite, keď po oboch stranách tesneného spoja nalepíte lepiacu pásku ME211 alebo ME201 a spoje dôkladne vyplníte tmelom SB860.
- SB860 uhladzte pomocou stierky alebo špachtle. Túto činnosť je možné zjednodušiť, a to tak, že postriekate stierku trochou roztoku pripraveného z AA300 (1 diel AA300 na 30 dielov vody).
- Uhladenie musíte vykonať ešte pred vytvorením povrchovej kôry.
- Odstráňte lepiacu pásku, aby sa predišlo narušeniu povrchu tmelu.

Cistenie

Ešte čerstvý a nevytvrdnutý tmel SB860 je možné odstrániť pomocou čističa AA404. Vytvrdnutý tmel je možné odstrániť len mechanicky napr. žiletkou.

Dôležité upozornenie

Neodporúčame vystavovať tmel SB860 kontaktu s dechtom a asfaltom. Vplyvom organických elastomérov, ako sú EPD a neoprén, niektorých lepidiel, tmelov, chemikálií, rozpustených farieb a čistiacich prostriedkov môže dochádzať k zmenám farby (žltnutiu) tmelu. Látky obsahujúce ale potenciálne uvoľňujúce alkoholové zlúčeniny vyskytujúce sa v blízkosti môžu blokovat funkciu tmelu.

Technický servis

Na vyžiadanie je k dispozícii neustála technická podpora.

Dodatočné informácie

Vyššie uvedené informácie sú poskytnuté podľa našich najlepších znalostí. Po celú dobu si vyhradzuje právo na zmenu receptúry nášho

produktu. Kúpajúci by si mal vyžiadať najaktuálnejšie informácie k vyššie zmienenému produktu. Aplikácie, ako aj podmienky počas aplikácie, nemáme pod kontrolou, a preto zodpovednosť za ne nesiete vy. Nепreberáme zodpovednosť plynúcu z tohto technického listu. Dodávky sa riadia výlučne našimi všeobecnými dodacími a platobnými podmienkami.



tremco illbruck,s.r.o. - organizačná zložka
IČO: 43890067
Priemyselná 6/815
965 01 Ladomerská Vieska,
Tel. +421 45 6722 460