

Napomena: Ovo je strojni prijevod - nismo odgovorni za pogreške u prijevodu.

VEBATEC EXPRESS GIESSHARZ

**Tekući, brzo reagirajući,
2-komponentna reakcijska smola**

- Nepozitivna veza spojeva i pukotine u podu
- Zalivanje i ubrizgavanje šupljine za lijepljene estrihe i beton
- Ispunjavanje širokih pukotina dodatkom Stege za kvarcni pijesak i pukotine

Svestrana smola za lijevanje, Lijepljenje i popravak mineralnih podloga u zatvorenom i na otvorenom.

PROIZVOD: Sastoji se od:
komponenta smole 500g
komponenta učvršćivača 60g
Spojnica za osovinu (valoviti limovi) 10 komada

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE:

- Temperatura obrade: -10°C do +30°C
- (temperatura materijala i sobne temperature)
- Vrijeme trajanja: cca 10 minuta
- vidi pod "Obrada"
- Može se puniti: nakon otprilike 1 sata (20°C)
- Konačna čvrstoća: nakon 3 sata (20°C)
- Rok trajanja: najmanje 6 mjeseci

OBRADA: Podloga ili površina dijelovi koji se obrađuju moraju biti suhi, čisti i čvrsti. Prljavština, prašina i labavi dijelovi, kao i sredstvo za odvajanje masnu ili masnu prljavštinu potrebno je ukloniti. Gustoća a glatke površine moraju se pažljivo očistiti ili odmastiti a možda i za postizanje bolje veze mljeti. Najbolje prianjanje bit će na grubim, postignuto mineralno podzemlje.

Svaka limenka smole je PE vrećica sa 60 g praha učvršćivača zatvoreno. S dodatkom 40 g učvršćivača na 20°C (materijal i temperatura obrade) dobiva se dulji vijek trajanja (cca 20 min.) i sporije stvrdnjavanje, uz potpun Sadržaj vrećice (60 g) ima vrlo kratak vijek trajanja (cca. 10 minuta) i brže stvrdnjavanje. Moguće je bilo koje međupostavke. Na 0°C dobivate kada dodate kompletnu količinu učvršćivača vijek trajanja 20-30 min.

Koristiti kao smolu za lijevanje: Odabrana količina praha učvršćivača Pospite u smolu za lijevanje i intenzivno miješajte dok prašak za stvrdnjavanje se potpuno otopio.

Primjena: "gumaste pukotine"

1. Uklonite labave dijelove iz pukotina. Ostaci masti ili ulja, prljavština, prašina i mulj ukloniti. Podloga mora biti čista, čvrsta i suha biti. Proširite tanke pukotine ako je potrebno.
2. Duboke pukotine po cijelom toku pukotine na udaljenosti od cca 20 cm, svaki dugačak cca 8 cm i dubok 1 cm.
3. Stavite prah učvršćivača u limenku smole i to je to! tresti, najmanje 1 minutu. Smola je sada spremna za upotrebu. (Promatrajte rok trajanja: ovisno o temperaturi i količini učvršćivača 10 - 30 min. Vidi pod "Obrada")
4. Umetnite stezaljke (rebraste ploče) u poprečni rez.
5. Pukotine i rezovi s reakcijskom smolom niske viskoznosti izliti
6. Zagladite površinu
7. Po potrebi odmah nakon zaglađivanja kvarcnim pijeskom posipati višak.

NAPOMENA: Nije u kontaktu s ekstruderskim pjenama, stiroporom, Koristite Styrodur itd. "Formiranje lokve" ili veće Materijalne nakupine materijala poslije Izbjegavajte miješanje jer se tijekom sušenja stvara toplina nastaje, što se povećava s većim količinama materijala te dovodi do pregrijavanja materijala. The Pregrijavanje će uništiti smolu za lijevanje. Prilikom brtvljenja pukotina, toplina reakcije je zabilježeni bokovi pukotina.

Naše primjeno-tehničke preporuke na koje se pozivamo na temelju našeg iskustva prema našem najboljem saznanju, nisu obvezujući i ne predstavljaju ugovorni sporazum Pravni odnos i nema dodatnih obveza od strane Kupoprodajni ugovor. Zbog raznolikosti ne može svatko moguće kombinacije materijala i konstruktivne uvjeti se provjeravaju. Stoga tražimo naše Proizvodi zbog njihove prikladnosti za predviđenu namjenu namjeravanu upotrebu na vlastitu odgovornost ček.

05.2022