

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

VEBATEC SPRINT

SPRINT od 30 minuta – spajanje ZA UNUTRAŠNJU + VANJSKU UPOTREBU

- Lijepljenje: betona, drveta, izolacijskih materijala, Pločice, prirodni kamen, sidreni sustavi i još mnogo toga.
- Lijepljenje u tiple, navojne šipke
- Premošćivanje razmaka do 10 mm
- Popravak betona i estriha
- Brzo stvrdnjavanje nakon 5 minuta (23°C)
- Najveća čvrstoća do maksimalno 2400N/cm²
- Može se koristiti kao punilo

OPIS: VEBATEC - SPRINT je vrlo brz reaktivno 2-komponentno ljepilo s vrlo visokim snagom. Ljepilo se može koristiti s komercijalno dostupnim pištoljima za Patrone od 310 ml za obradu. Korišteni uložak može se ponovno zatvoriti, preostali sadržaj se može ponovno koristiti. VEBATEC - SPRINT je premoščivanje razmaka do 10 mm, poslije može se brusiti i lakirati nakon stvrdnjavanja. Pogodno za unutarnju i vanjsku upotrebu. Za spajanje nijednog zahtijevaju odobrenje građevinske uprave. kroz visoko Stabilnost, prijanjanja su moguća u prisilnim položajima, npr. iznad glave, bez curenja materijala.

PRIMJENA: Za unutarnju i vanjsku upotrebu u industriji, obrt i kućanstvo. Za brzo lijepljenje različiti materijali međusobno i međusobno, npr.: Beton, drvo, izolacijski materijali, pločice, estrih, prirodni kamen i još mnogo toga. Zbog brzog stvrdnjavanja također vrlo dobro za Pogodno za potrebe montaže, npr.: zabijanje tipli, montaža od Kabelski mostovi, obujmice za cijevi, sidra, pričvršni elementi itd. Čak i u privatnom sektoru ima dovoljno mogućnosti gdje poželjna su brza i čista prijanjanja: Pričvrščivanje elemenata ormara, lajsni, labave pločice, okrhnuti stepenice, drveni stropovi, Lijepljenje tipli i još mnogo toga.

Također za prevelike rupe VEBATEC – SPRINT rješenje. Ako su izbušene rupe prevelike ili pukotine, te se popunjavaju i tiplom ili sidrom umetnuta. Također u podnoj površini s pukotinama u estrihu I Beton ima VEBATEC-SPRINT za brze popravke isproban i testiran, može se lopaticom i može biti blizu nula mm debljina sloja se može produžiti.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE:

- Oblik isporuke: SPRINT uložak od 140 ml
- SPRINT-PICCOLO uložak od 25 ml
- SPRINT FILLER 1kg kontejner
- Rok trajanja neotvorenog uložka: 24 mjeseca
- Rok trajanja otvorenog uložka: 18 mjeseci
- Temperatura obrade podloge: +10°C - +40°C
- Optimalna temperatura uložka, kod obrade mlaznicom za miješanje: Od +25°C
- Temperaturna otpornost: - 20°C - + 60°C
- Vlačna čvrstoća (23°C): Nakon 30 minuta približno 60 N/cm²
- Nakon 120 minuta približno 130 N/cm²
- Nakon 2 dana: približno 900 N/cm²
- Maksimalna konačna čvrstoća nakon približno 7 dana: približno 2400 N/cm²
- Vrijeme obrade: cca 3 - 5 minuta na +23°C
- Otpornost: ovisi o temperaturi
- nakon cca 30 minuta na +23°C.
- Boja (mješovita): tamno siva

OPĆENITO: Na nižim temperaturama produžen, na višim temperaturama skraćuje Vrijeme obrade i stvrdnjavanja ljepila. Što više temperatura obrade uložka, to lakše ljepilo se mora istisnuti iz uložka. Na niska temperatura okoline, uložak mora biti otvoren najmanje +25°C

ili više kako bi se osigurala svjetlost kako bi se osiguralo da je istisnut iz uložka. (Praktični savjet: na radijatoru ili u džepu jakne zagrijati se)

VAŽNE UPUTE ZA OBRADU: PRVA UPOTREBA NOVOG KATRIDŽA 140ml

S uloškom od 25 ml: umjesto upotrebe pištolja za doziranje, Istisnite uložak rukom.

1. Odvrnite poklopac uložka
2. Otvorite uložak s čahuricom za izbacivanje u Umetnite pištolj za doziranje i pritisnite dok oboje Komponente (crne i bijele) istodobno istječu. Obrišite prosuti materijal.
3. Sada pričvrstite cijev za miješanje i pištolj za doziranje Aktivirajte polako – dok se cijev za miješanje ne napuni. Ljepilo koje nastaje iz cijevi za miješanje, prvo 2 do 3 udarca pištoljem, moraju se odbaciti do Ljepila ima jednoličnu tamno sivu boju. nije li to U slučaju, Ljepilo nije optimalno izmiješano i stvrdne ne iz. Ljepilo koje sada izlazi ima a ujednačena, tamnosive boje i može se obrađivati. Kada se istisne, ukupni sadržaj uložka rezultira a Duljina gusjenice oko 220 cm. Ostaje ostatak sadržaja u uložak, za ponovnu upotrebu postupite na sljedeći način:

Mogućnost 1: Ostavite cijev za miješanje pričvršćenu do sljedeća misija. Samo se Ljepilo u vrhu cijevi za miješanje stvrdne.

Opcija 2: Uklonite korištenu cijev za miješanje, Pažljivo očistite otvore dvije komore I Vratite poklopac.

UPOTREBA ROBLJENOG ULOŠKA SA PREOSTALI SADRŽAJ: Korištena cijev za miješanje je još uvijek na ulošku uvrnuto: uklonite staru cijev za miješanje, onu koja curi Uhvatite i uklonite materijal. Nova cijev za miješanje odvrnite i polako istisnite materijal. Dovoljno je, samo jedan za početak Odbacite oko 3-4 cm dugu kuglicu Ljepila do optimalnog Prisutna je ljepljiva smjesa. Učinite isto ako iskorišteni uložak bio je zapečaćen plastičnim poklopcem.

SAVJET: Odmah nakon početka stvrdnjavanja kada se Ljepilo bez ljepljivosti i još uvijek se može osjetiti reakcijska toplina nožem odrežite višak Ljepila htjeti. Ako je stvrdnjavanje naprednije, a Uklanjanje je moguće samo mehanički. Nakon stvrdnjavanja od VEBATEC – SPRINT može samorezni vijci pričvršćena u Ljepilo električnim odvijačem.

NAPOMENA: Naše primjeno-tehničke preporuke, 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, nije sve moguće Provjerene kombinacije materijala i strukturni uvjeti htjeti. Stoga tražimo da se naši proizvodi testiraju na njihovu prikladnost namjeravanu upotrebu samostalno odgovornost da sami provjerite.

05.2022