

Napomena: Ovo je strojni prijevod - ne odgovaramo za pogreške!

Vebatec BSK PU Baustoffkleber

Lijepljenje:

- Zidarski, beton, prirodni kamen
- Drveni materijali, metali
- Gipsane ploče, izolacijski materijali
- Dekorativne ploče, zidne obloge
- Brzo stvrdnjavanje za velike Jačine ljepila

OPIS:

VEBATEC GRAĐEVINSKI MATERIJALNI LIJEK - BSK PU je svestran Jednokomponentno građevinsko ljepilo, bez otapala, velike snage koja s vlagom pod svjetlošću Pjena je vodootporna, otporna na starenje i otporna na temperaturu Veza se stvrdnjava. Stupanj pjenjenja u Otvrđnjavanje može varirati i ovisi o vlažnosti i Ovisna temperatura okoline. Čak i s velikim Ljepljive čvrstoće omogućuju brzo stvrdnjavanje. VEBATEC GRAĐEVINSKI MATERIJALNI LIJEK - BSK PU je premošćivanje jaza, brušenje nakon otvrđnjavanja i može se naslikati. Ljepilo udovoljava zahtjevima prema DIN EN 204 D 4.

PRIJAVA:

Može se koristiti u zatvorenom i na otvorenom. Vodootporne i otporne na toplinu veze od Drveni materijali svih vrsta, kombinirano lijepljenje Metali, beton, kamen, opeka, mramor u. Prirodno kamenje, Dekor ploče, gips



karton, zidne obloge, Sendvič ploče, izolacijski materijali svih vrsta (npr. Stiropor, stirodur itd.) Lijepljenje i lijepljenje drvene prozorske konstrukcije, Paneli ulaznih vrata, stepenice, ploče za polaganje, kutni kutovi od aluminijskog prozora i još mnogo toga.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE:

- gustoća: ca. 1,5 g / cm³
- Otvoreno vrijeme: približno 8-10 minuta (23 ° C / 65% RH)
- Daljnje procesiranje: ca. 2 - 3 h
- otpornost: - 40°C do + 80°C
- Temperatura primjene: min > 5° C max. 40°C
- Čvrstoća: oko 3 mm sloja ljepila / dan
- Konačna čvrstoća: približno 8 N / mm² prema DIN EN 205 u stvrdnutom stanju
- Boja bež
- Konzistentnost: stabilna

Kemijska otpornost: VEBATEC - GRAĐEVINSKI MATERIJALNI LIJEK BSK PU otporan je na očvrtnulo stanje Vлага i utjecaj okoline, razrijeđene kiseline i Alkaliji (koncentracija do 10%) otporni na hidrolizu i vodootporni su.

OBRADA:

Podloge koje se lijepe moraju bez prašine, masti i ulja, kao i čvrst i stabilan. Ako je potrebno prethodno posuti pijeskom. VEBATEC - LJEPLJIVO ZA GRAĐEVINSKE GRAĐE BSK PU Nanesite iz uložka u obliku gusjenice, za stan Širite ljepilo nazubljenom lopaticom. Obično dovoljno jednostrano nanošenje ljepila. S poroznim podlogama preporuča se dvostrano nanošenje ljepila. Stavite dijelove zajedno i po potrebi do čvrstoće montaže ili Popravite otvrdnjavanje. Pri lijepljenju drva Preostala vlaga u drvu iznosi oko 8-10%. Prije metali Istresite vezu i očistite acetonom. VEBATEC - GRAĐEVINSKI MATERIJALNI LIJEK BSK PU stvrdnjava se pomoću Vлага s vezivanjem za popunjavanje praznina do približno 3 mm po Dan. Dodavanjem vodene magle i više temperature postupak sušenja se ubrzava. Osvježiti se Uklonite višak ljepila acetonom.

SKLADIŠTENI ŽIVOT:

12 mjeseci između + 5 ° C i + 25 ° C, u originalnom zatvorenom spremniku. Zaštititi od vrućine.

OBRAZAC DOSTAVE:

310ml kasete

posebne upute: Ovaj proizvod sadrži izocijanate - Slijedite upute proizvođača. Jedan je pod UV utjecajem Moguća promjena boje. Svojstva ljepila nisu pogođeni.

BILJEŠKA:

Naše preporuke za tehnologiju primjene, koje smo temeljili na svom iskustvu koliko smo mogli nisu obvezujući i ne čine ugovornu osnovu Pravni odnos i nema sekundarnih obveza iz Kupoprodajni ugovor. Zbog raznolikosti ne mogu svi moguće kombinacije

materijala i konstruktivne Uvjeti su provjereni. Stoga pitamo svoje Proizvodi njihove prikladnosti za predviđenu svrhu Namjena upotrebe na vlastitu odgovornost ček.