

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

VEBATEC WASSER - STOP FASERVERSTÄRKT

- Rasprostranjeno brtvilo
- Ojačani vlaknima – do 10 mm premoščivanje jaza
- Trenutačno otporan na kišu i vodu
- Može se obraditi mokro na mokro sa: "VEBATEC WATER STOP BOJI"
- Može se koristiti na gotovo svim podlogama

OPIS: VODA - STOP je POJAČAN VLAKNIMA mazivi, jednokomponentni, ojačani vlaknima, elastična masa za brtvljenje i popravak koja premošćuje pukotine Na temelju modificiranih akrilnih smola, dostupan je s bojama na bazi akrilne smole bojan. WATER - STOP je POJAČAN VLAKNIMA ojačana vlaknima, može se koristiti bez temeljnog premaza, prozračna i UV - otporan. VODA - STOP POJAČANA VLAKNAMA stabilan i može se koristiti i na mokrim* neupijajućim površinama koriste se podloge.

PRIMJENA: VODA - STOP POJAČANA VLAKNAMA Prianja na mnoge površine, nalazi se u krovu, zidu I Može se koristiti u podnim površinama, npr.: beton, zid, drvo, pločica, kamen, mramor, škrljevac, klapna, cigla, Priključci dimnjaka, krovni prozori, oluci, krovni filc, bitumen, zavari, katran, aluminij, cink, olovo, bakar, Tvrdi - PVC, polikarbonat i još mnogo toga.

*VODA - STOP POJAČANI VLAKNIMA nije u mokrom, koristiti upijajuće podloge. Ne za njega pogodan za trajnu podvodnu upotrebu. Ne u koristite vodu pod pritiskom. Nije prikladno za Koristiti sa Styrodur / Styropor itd. i svježim betonom.

Korištenjem na mokroj, upijajućoj površini Vлага, vлага uključena, konzerva nastaju problemi s odgovornošću. Uz nadolazeću vodu može se povećati tlak vode, koji uzima materijal iz podzemlje se ljušti.

Za neupijajuće materijale, npr.: plastiku, krovni filc, Bitumenske membrane, staklo, metali itd. će apsorbirati vodu, vlagu, pritiskom materijala na podlogu, pri širenju, pomaknuti i optimalno prianjanje na Osnovni materijal se može napraviti.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE:

- Gustoća: cca 1,12 g/ml
- Potrošnja: cca 1,5 do 2 kg/m²
- Stvrdnjavanje: (23°C / 65% RH) približno 1 – 2 mm/dan

S većim debljinama sloja i nepovoljnim Klimatski uvjeti (niske temperature, visoka vlažnost) konačno stvrdnjavanje može potrajati nekoliko dana do tjedana biti. To ne utječe na tehnička svojstva oslabljen. Ako je proizvod spriječen odzračivanju, Stvrdnjavanje je prekinuto u najgorem slučaju.

- Temperatura primjene: + 5°C do +35°C
- Ponovno premazivanje: Nakon stvrdnjavanja bojama
- na bazi akrilne smole
- Ekološki podaci: klasa štetnosti vode 1 -
- Samoprocjena
- Kemijska osnova: akrilne smole, modificirane, akrilna vlakna,
- Aditivi, pospješivači prianjanja
- Konzistencija: viskozna, stabilna
- Boja: cca RAL 7038 ahat siva prema RAL boji ventilator K7 Klasični

OBRADA: Optimalno prijanjanje kada se osuši podloge. Ljepljive površine moraju biti očišćene od prašine i ulja, kao i biti čvrsti i održivi. Po potrebi prethodno izbrusiti. metali i plastike s komercijalno dostupnim sredstvima za čišćenje. WATER - STOP FIBER REINFORCED je spreman za upotrebu i ne smije se razrijediti. Proizvod sa širokom četkom Poučiti. Ako je potrebno, drugi sloj nakon cca primijeniti 8 dana. POJAČAN VLAKNIMA ZA ZAŠTITU VODE odmah brtvi i štiti u jednoj operaciji. Za veće Za površine se preporučuje umetanje poliesterskog flisa. Očistite alate s razrjeđivačem.

Potrošnja cca 1 litra / 1 kg po m², s debljinom sloja od 1 mm.

Napomena o boji, optici:

Za proizvodnju nijanse, između ostalog, mudar i crni pigmenti koji se koriste u debljini sloja od 1 mm ili više integrirani su u matricu proizvoda. Ako je debljina sloja preniska (skidanje premaza prema nuli) pigmenti mogu postati vidljivi (sol/papar Optika) Kod bojanja preko starih premaza ili Može se prefarbati preko brtvene trake, ljepila za prozore itd o interakcijama sastojaka (npr. otapala) nastaju koji oštećuju premaz, ili učiniti nešto beskorisnim. (Puckanje ili oticanje premaza, npr.) Na malom mjestu, uvijek upravljivom, unaprijed manje Premažite ispitnu površinu, obratite pažnju na moguće promjene, prije nego je cijela površina premazana.

ROK TRAJNOSTI: 24 mjeseca, između +5°C i +25°C u neotvorenom originalnom pakiranju. Zaštitite od topline i sunčeve svjetlosti.

OBLIK ISPORUKE:

Kontejner: 0,75 kg

Spremnik: 2,8 kg

SIGURNOSNE UPUTE: Čuvati izvan dohvata djece dohvatiti. Proizvod je zapaljiv, držite dalje od izvora paljenja. Izbjegavati kontakt s kožom, očima i sluznicama. Ponavljano izlaganje može uzrokovati suhu kožu ili pucanje voditi. Pare mogu uzrokovati pospanost i pospanost uzrok. Zabranjeno pušenje, ne udisati pare/aerosol. Koristite samo u dobro prozračenim prostorima. Prikladan Nosite zaštitne rukavice/naočale. Kontejneri za reciklažu potpuno isprazni.

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