

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

## VEBATEC WASSER - STOP STREICHBAR

**jednokomponentni, elastični, smjesa za brtvljenje i popravak otporna na starenje za primjenu velikih razmjera**

- Nanosi se četkom ili valjkom
- Trenutačno otporan na kišu i vodu
- Može se obraditi mokro na mokro sa: "VEBATEC WATER STOP POJAČANI VLAKNIMA"
- Može se koristiti na gotovo svim podlogama

### OPIS:

Područje primjene: Trajno elastičan, može se četkati Zaštitna i brtvena masa za popravak curenja i oštećenja, za primjenu velikih razmjera, npr. na krovu, zidu i podu. WASSER-STOP PREASE je UV, otporan na vremenske uvjete i starenje. WATER STOP BOJI ima visoku otpornost na habanje i otporan je na alge i gljivice i rast plijesni.

**PODRUČJA PRIMJENE:** Na sljedećem (uključujući mokro\*, neupijajuće) podloge: krovni filc, katran, trake za zavarivanje, bitumen, vlaknasti cement, crijep, kamen, šindre, beton, škriljevci, lim, drvo, aluminij, cink, olovo, bakar, kruti PVC, staklo, poliestar, polikarbonat i još mnogo toga

\*Ne koristiti u vodi pod pritiskom. Ne za trajno Pogodno za podvodnu upotrebu. Ne s mokrim, upijajućim koristiti podloge. Nije prikladno za stiropor / stirodur I svježi beton.

Korištenjem na mokroj, upijajućoj površini Vлага, vлага uključena, konzerva nastaju problemi s odgovornošću. S nadolazećom vodom može stvaraju pritisak vode, koji odvaja materijal od podloge.

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 1,0 g/ml
- Potrošnja: cca 1 litra/m<sup>2</sup>
- Stvrdnjavanje: (23°C / 65% RH) približno 1 – 2 mm/dan
- S većim debljinama slojeva i nepovoljnim klimatskim uvjetima
- (Niske temperature, visoka vlažnost) mogu uzrokovati stvrdnjavanje
- odgoditi. 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 sa
- boje od akrilne smole
- Ekološki podaci: klasa štetnosti vode 1 - Samoprocjena
- Kemijska osnova: akrilne smole, modificirane, Aditivi, pojačivači prianjanja
- Konzistencija: viskozna, stabilna
- Boja: cca RAL 7038 ahat siva prema RAL bojama ventilatora K7 Classic

**UPUTE ZA OBRADU:** Optimalno prijanjanje sa suhe podloge. Podloge moraju biti očišćene od prašine, masti i ulja te čvrste i stabilne. Ako je potrebno prije toga pospite. Metali i plastika s prethodno tretirati komercijalno dostupnim sredstvima za čišćenje. VODA STOP STREICHBAR nerazrijeđen četkom ili valjkom Poučiti. Drugi sloj se može nanijeti nakon 14 dana primijeniti. Za prijelaze, veće pukotine, Praznine i šavovi su prethodno tretirani WATER STOP-om POJAČANI VLAKNIMA (premoščivanje razmaka do 10 mm) zapečatiti. Može se bojati bojom od akrilne smole. WATER STOP PAINTABLE je sa WATER STOP Primjena mokro-u-mokrom POJAČANA VLAKNIMA. Alati se moraju čistiti otapalom.

Potrošnja cca 1 litra / 1 kg po m<sup>2</sup>, u 2 sloja.

Napomena o boji, optici:

Za generiranje nijanse, između ostalog korišteni bijeli i crni pigmenti, s debljinom sloja od 1 mm ili debljom u matrica proizvoda je integrirana. Ako je debljina sloja premala (vađenje Premaz protiv nulte) pigmenti mogu biti vidljivi postati (sol/papar optika)

Kod bojanja preko starih premaza ili Prefarbavanje brtvenih traka, ljepila za prozore itd. mogu postojati interakcije između sastojaka (npr. otapala) koja utječu na premaz oštetiti ili učiniti neupotrebljivim. (Puckanje ili oticanje premaza, npr.) Na malom mjestu, uvijek upravljivom, Premažite manju probnu površinu, ako je moguće Promjene obratite pozornost prije cijelog područja je obložena.

**ROK TRAJNOSTI:** 24 mjeseca, između +5°C i +25°C u neotvorenoj originalnoj ambalaži. Zaštitite od topline i sunčeve svjetlosti.

#### **OBLIK ISPORUKE**

Kontejner: 0,67kg

Spremnik: 5,0 kg

**SIGURNOSNE UPUTE:** Čuvati izvan dohvata doprijeti do djece. Proizvod je zapaljiv, od Držite podalje izvore paljenja. kontakt s kožom, očima, Izbjegavajte sluznice. Ponovljeni kontakt može dovesti do grube ili ispucale kože. isparenja mogu uzrokovati pospanost i pospanost. Ne dim, ne udisati pare/aerosol. Samo u dobru koristiti u prozračenim prostorima. Primjereno Nosite zaštitne rukavice/naočale. snop za Potpuno prazna reciklaža.

**NAPOMENA:** Naša tehnička aplikacija Preporuke temeljimo na našem iskustvu prema našim saznanjima, nisu obvezujući I ne zasnivaju ugovorni pravni odnos i nijedan Dodatne obveze iz kupoprodajnog ugovora. Zbog raznolikosti, ne mogu sve vrste Kombinacije materijala i konstrukcijski uvjeti provjerava se. Stoga tražimo od naših proizvođača da njihovu prikladnost za namjeravanu upotrebu provjerite na vlastitu odgovornost.

05.2022