



AKRILFAS IMPREGNACIJA

Temeljni premaz

Tehnička uputa

SASTAV:

Vodena disperzija polimernih veziva i aditiva.

NAMJENA:

Temeljni premaz za impregniranje svih vrsta mineralnih podloga u svrhu povećanja prionjivosti i elastičnosti, ujednačavanja upojnosti podloge i produljenja vremena za obradu završne žbuke. Primjenjuje se prije nanošenja mineralnih žbuka, akrilnih boja i žbuka, mozaičnih žbuka, akrilnih kitova itd. AKRILFAS IMPREGNACIJA se može koristiti i kao plastifikator za mineralne žbuke u svrhu povećanja prionjivosti i vodonepropusnosti, prema uputi za mineralne žbuke.



PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloge moraju biti suhe, čiste, nesmrznute, bez prašine, pukotina, iscvjetalih i labavih dijelova. Kod svih podloga mora biti završen proces vezivanja. Uzeti u obzir da nepovoljni vremenski uvjeti produljuju vrijeme sušenja podloge. Površine koje se ne obrađuju potrebno je zaštитiti odgovarajućom zaštitom.

IZVOĐENJE:

Prije upotrebe dobro promiješati i razrijediti vodom prema uputi. Na podloge od različitog materijala ili jako upojne podloge AKRILFAS IMPREGNACIJA se nanosi u dva sloja. Razrjeđuje se s vodom u omjeru 1:2 za prvi premaz i 1:1 za drugi premaz. Ako se nanosi samo jednoslojni premaz, omjer razrjeđivanja je 1:1. Svaki naneseni sloj mora se dobro osušiti. Nanosi se četkom ili valjkom jednakomjerno i razmazuje unakrsno. Nakon rada alat ODMAH oprati vodom.

OPĆE VAŽNE NAPOMENE:

Ukoliko izvođač prilikom pripreme materijala za ugradnju ili tijekom ugradnje proizvoda uoči ili posumnja na bilo kakav primjenski ili estetski nedostatak proizvoda dužan je obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te odmah uputiti prigovor izvođaču kako bi se u najkraćem roku prigovor obradio i riješio.

SIGURNOST PRI RADU:

Pri radu koristiti uobičajena sredstva zaštite. Detaljne informacije o sigurnom radu s proizvodom, postupanjem s onečišćenom ambalažom i ostacima proizvoda nalaze se u sigurnosno-tehničkom listu.

KONTROLA KVALITETE:

Proizvod se redovito kontrolira u našem laboratoriju i odgovara specifikaciji. Zadržavamo pravo izmjene u svrhu poboljšanja kvalitete. Za sve nejasnoće pri odabiru i ugradnji materijala obratite se našoj službi primjene.

NE PREUZIMAMO ODGOVORNOST ZA ŠTETU NASTALU NEPRAVILNOM PRIMJENOM MATERIJALA, NEKVALITETNIM IZVOĐENJEM RADOVA ILI POGREŠNIM ODABIROM PROIZVODA

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE:

Izgled: mlijeko bijela tekućina

Gustoća: $\approx 1000 \text{ kg/m}^3$

pH-vrijednost: 8

Vrijeme sušenja: 24 h

Temperatura primjene: +5 °C do +30 °C

POTROŠNJA:

0,1 – 0,2 l/m² nerazrijeđenog proizvoda za jednoslojni premaz glatkate podloge

PAKIRANJE:

Plastični kanistri 1 l, 4 l i 10 l

SKLADIŠTENJE:

Na temperaturi od +5 °C do +30 °C zatvoreno u originalnom pakiranju, zaštićeno od smrzavanja i izravnog sunca.

ROK UPORABE:

12 mjeseci u neotvorenoj ambalaži

TRANSPORT:

Nisu potrebne posebne mjere opreza i uvjeti prijevoza. Uvjeti prijevoza kao za skladištenje.

OZNAKE OPASNOSTI, UPOZORENJA I OBAVIJESTI:

Oznaka opasnosti:

Proizvod nije označen kao opasan

Oznake upozorenja:

Nema

Oznake obavijesti:

P102 – Čuvati izvan dohvata djece

P501 – Odložiti sadržaj/spremnike u skladu s lokalnim/regionalnim/nacionalnim propisima