

AKRIL GRUND

Tehnička informacija

NAMJENA: Temeljni premaz za impregniranje mineralnih podloga kao što su beton i žbuka u svrhu povećanja prionjivosti i elastičnosti te ujednačavanja nejednoliko upojnih mineralnih podloga. Primjenjuje se prije nanošenja mineralnih i akrilatnih žbuka, akrilnih boja, gletmasa i građevinskih ljepila.

SVOJSTVA: Vodena disperzija polimernih veziva i aditiva dobro penetrira u podlogu, učvršćuje podloge na koje se nanose prekrivni sustavi, poboljšava adheziju podloge i sljedećeg sloja te smanjuje potrošnju završnih materijala.

TEHNIČKA SVOJSTVA:

Agregatno stanje:	tekućina
Boja:	mliječno bijela
Relativna gustoća (pri 20°C):	0,990 – 0,993
pH:	6,0 – 7,0
Vrijeme sušenja:	cca 24 h
Temperatura primjene:	+5°C do +30°C
Omjer razrjeđivanja:	1:3 (akril grund : voda)
Prosječna potrošnja razrijeđenog proizvoda (ovisno o upojnosti i hrapavosti podloge):	0,08 - 0,1 l/m ²
Sadržaj hlapivih organskih spojeva:	A(h), 30 g/l; maks. 3 g/l

POSTUPAK :

PRIPREMA PODLOGE:

Podloga mora biti čvrsta, suha, čista, ne smrznuta, bez prašine, pukotina i labavih dijelova. Ostatke starih premaza, oplatnih ulja, masti i nečistoća prije primjene potrebno je obavezno ukloniti. Kod svih podloga proces vezivanja mora biti završen. Uzeti u obzir da nepovoljni vremenski uvjeti produljuju vrijeme sušenja podloge.



PRIPREMA PROIZVODA:

Prije upotrebe potrebno ga je razrijediti s vodom u omjeru 1:3 (AKRIL GRUND : VODA) te dobro promiješati. Izdašnost na bazi razrjeđenja 1:1 iznosi 0,08 – 0,10 l/m² ovisno o upojnosti i hrapavosti podloge. Izdašnost ovisi o stupnju razrjeđenja i potrebnom zasićenju podloge.

NANOŠENJE PROIZVODA:

Nanosi se četkom, valjkom ili prskanjem na čistu i suhu površinu. Alat odmah nakon upotrebe temeljito oprati vodom. Optimalna radna temperatura je od +5°C do +30°C. Ne smije se koristiti ispod temperature od +5°C. Nakon sušenja površine su spremne za daljnju obradu.

SKLADIŠTENJE:

Skladištiti u skladu s lokalnim propisima, u čvrsto zatvorenom, originalnom spremniku zaštićeno od direktnog sunčevog svjetla i smrzavanja.

PAKIRANJE:

1 l, 5 l, 10 l, 18 l

ROK VALJANOSTI:

Propisno uskladišten proizvod, originalno zapakiran, stabilan je 36 mjeseci od datuma proizvodnje.

SIGURNOST PRI RADU:

Prilikom rada koristiti uobičajena sredstva zaštite. Ostatke od proizvoda predati ovlaštenim pravnim osobama za sakupljanje opasnog otpada, nikako ne ispuštati u kanalizaciju i zbrinjavati s komunalnim otpadom. Ispraznjenu i očišćenu ambalažu reciklirati. Detaljne informacije o sigurnom radu s proizvodom i postupanju s onečišćenom ambalažom nalaze se u sigurnosno tehničkom listu.

NAPOMENA:

Proizvod se smije primjenjivati samo prema uputama i samo u dopuštenom području primjene. Zloupotreba može biti štetna za zdravlje i okoliš.

Zadržavamo pravo izmjene u svrhu poboljšanja kvalitete.

NE PREUZIMAMO ODGOVORNOST ZA ŠTETU NASTALU NEPRAVILNOM UPOTREBOM PROIZVODA, NEKVALITETNIM IZVOĐENJEM RADOVA ILI POGREŠNIM ODABIROM PROIZVODA.

Podaci u ovom dokumentu odgovaraju trenutnim saznanjima o sastavnim dijelovima proizvoda. Zadržavamo pravo na moguće naknadne izmjene.

