

# AKRIL GRUND EKONOMIK

## 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:

<b>Agregatno stanje:</b>	tekućina
<b>Boja:</b>	mliječno bijela
<b>Relativna gustoća (pri 20°C):</b>	1,00 – 1,02
<b>pH:</b>	4,0 – 5,0
<b>Vrijeme sušenja:</b>	cca 24 h
<b>Temperatura primjene:</b>	+5°C do +30°C
<b>Omjer razrjeđivanja:</b>	ne razrjeđuje se
<b>Prosječna potrošnja proizvoda (ovisno o upojnosti i hrapavosti podloge):</b>	0,08 - 0,1 l/m <sup>2</sup>
<b>Sadržaj hlapivih organskih spojeva:</b>	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:**

Proizvod je gotov za primjenu, nije ga potrebno razrjeđivati. Izdašnost iznosi 0,08 – 0,10 l/m<sup>2</sup> ovisno o upojnosti i hrapavosti podloge. Izdašnost ovisi o stupnju razrjeđenja i potrebnom zasićenju podloge

## **NANOŠENJE PROIZVODA:**

Nanositi se četkom, valjkom ili prskanjem na čistu i suhu površinu očišćenu od masnih mrlja i prašine. 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

## **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.

