

# ACRIPRIMER

## AKRILNO LJEPILO U VODENOJ DISPERZIJI

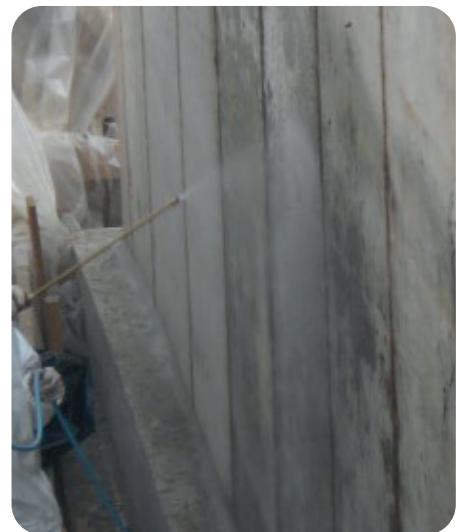
Djelotvoran kao sredstvo za poboljšanje prianjanja impregnacije.



**ACRIPRIMER** je nanoemulzijska smola spremna za upotrebu, koja se upotrebljava kao ljepilo za povećanje prianjanja obloga izrađenih pomoću proizvoda ACRIFLEX i ACRIPAIN, za cikluse konstrukcijske obnove linije FLUECO, za cikluse sanacije linije SANOSAN i kao sredstvo za impregnaciju i sredstvo za poboljšanje prianjanja za sustave za sanaciju cementa-azbesta izrađenih s proizvodom COVERFLEX. Jednostavni nanošenjem pomoću valjka ili kista, **ACRIPRIMER** je idealan za podlove od betona, estriha, kamenih materijala, cigle, opeke i morta općenito.

### PREDNOSTI

- ✓ **JEDNOSTAVNO NANOŠENJE:** ACRIPRIMER se može brzo i jednostavno nanositi valjkom ili prskanjem.
- ✓ **POVEĆANA SNAGA IMPREGNACIJE:** ACRIPRIMER prodire duboko čak i na kompaktnim površinama, učinkovito učvršćujući podlogu.
- ✓ **VISOKO PRIJANJAJUĆE DJELOVANJE:** snaga prijanjanja proizvoda ACRIPRIMER olakšava prijanjanje naknadnih obloga.
- ✓ **VISOKA OTPORNOST NA** vodu, agresivna rješenja i starenje.
- ✓ **PROZRAČAN:** omogućuje prolaz vodene pare.
- ✓ **BEZOPASAN:** bez otapala i s niskim udjelom hlapljivih tvari.
- ✓ **UČINKOVIT I NA VLAŽnim PODLOGAMA:** ACRIPRIMER je posebno formuliran za primjenu čak i na vlažnim podlogama.



### PODRUČJA PRIMJENE

- ✓ impregnacija i učvršćivanje podloga od betona, žbuke, kama, opeke pogodnih za nanošenje proizvoda **ACRIFLEX i ACRIPAIN**
- ✓ sredstvo za impregnaciju i sredstvo za poboljšanje prianjanja za sustav za trajnu enkapsulaciju cementa-azbest **COVERFLEX**
- ✓ olakšava prijanjanje na podlogu u ciklusima obnove i sanacije **FLUECO i SANOSAN**
- ✓ može se upotrebljavati i kao sredstvo za poticanje prijanjanja na postojeće akrilne i stirol-akrilne obloge

### PRIPREMA PODLOGA

#### PODLOGE OD BETONA, ZIDANE PODLOGE I PODLOGE OD KAMENIH MATERIJALA

Podloga mora biti kompaktna i savršeno čista, bez prašine, bez mrlja od soli, masnoće ili neujednačenih dijelova. U slučaju prisutnosti mahovine i/ili vegetacije, potpuno je uklonite i nanesite poseban fungicid bez klora.

- Sve pukotine, statičke mikropukotine ili nepravilnosti podlove moraju se, nakon impregnacije, obnoviti dvokomponentnim epoksidnim mortom protiv skupljanja za brzi popravak podova od betona PAVIFIX.

- ▶ Ako postoje oštećene podloge s pukotinama većim od 3 mm, mora se izvesti volumetrijska rekonstrukcija s mortovima FLUECO i masama za poravnavanje CONCRETE FINISHER. Navlažite površinu vodom pod pritiskom do zasićenja. Prije obnavljanja pričekajte da potpuno ispari. Slobodnu vodu s površina potrebitno je ukloniti stlačenim zrakom ili krpama.
- ▶ Za ponovno nanošenje na postojećoj oblozi bit će potrebno prethodno provjeriti čvrstoću prianjanja na podlogu (minimalna vrijednost 0,5 MPa).

## CEMENT-AZBEST

- ▶ Ako je površina netaknuta i samo djelomično zahvaćena pljesni i vegetacijom, mora se na odgovarajući način usisati posebnom opremom, očistiti vodom i tretirati biocidnim proizvodima kako bi se izbjeglo raspršivanje vlakana u okoliš i omogućilo obnavljanje vode od pranja.
- ▶ Ako su podloge posebno oštećene ili prekrivene pljesni i vegetacijom, potrebno je obavijestiti nadležni ASL predstavljanjem odgovarajućeg intervencijskog plana. U svakom slučaju, čišćenje se mora provesti niskotlačnom i pročišćenom vodom u posebnim spremnicima za naknadno zbrinjavanje sedimenta. Odvojeni dijelovi i troska moraju se pravilno zbrinuti kao azbestni otpad.
- ▶ Uvijek radite u skladu s važećim propisima o sanaciji azbesta, sigurnosti na radu i onečišćenju okoliša.

## UPOZORENJA

- ▶ Ne nanosite proizvod na vrlo vruće površine ili kada je temperatura ispod 5 °C, u prisutnosti visoke vlažnosti ili magle ili u očekivanju kiše.
- ▶ Ne razrjeđujte otapalima. Ne primjenjujte na beton sa stvrdnjavanjem kraćim od 28 dana.

## PRIPREMA PROIZVODA

**ACRIPRIMER** je spremjan za upotrebu i može se nanositi na beton, kamen i prirodne materijale općenito. Pomiješajte sadržaj bačvice nekoliko minuta prije upotrebe.

## NAČIN UPOTREBE

**ACRIPRIMER** se može nanositi ručno kistom, valjkom ili prskanjem na podlogu pravilno pripremljenu kako je prethodno navedeno. Postavite jedan ili dva sloja proizvoda ovisno o upijanju podloge.

Nakon što se proizvod **ACRIPRIMER** potpuno osuši (približno 30 minuta pri 20 °C) može se nanijeti zaštitna obloga.

## PAKIRANJA I ČUVANJE

**ACRIPRIMER** je dostupan u sljedećim pakiranjima:

– bačvicama od 10 do 20 kg

Proizvod, u svom izvornom pakiranju i čuvan u okruženju zaštićenom od zaledivanja i u umjerenim klimatskim uvjetima, zadržava svoja obilježja godinu dana.



## OBILJEŽJA PROIZVODA

IZGLED	Opalescentno bijela
SPECIFIČNA TEŽINA – EN 2811	1,03 kg/l
MASENI UDIO SUHE TVARI – ISO 758 pri 110 °C	8 %
VISKOZNOST – PRI 20 °C – EN ISO 3219	10 MPa · s (br. okr/min 100 / vreteno RV1)
SKLADIŠTENJE – 20 °C	12 mjeseci
PAKIRANJA	bačvice od 10 do 20 kg

## SPECIFIKACIJE NANOŠENJA

VRIJEME SUŠENJA - 20 °C	približno 30 minuta
VRIJEME ČEKANJA PRIJE NANOŠENJA OBLOGE	približno 30 – 40 minuta ovisno o vlažnosti, temperaturi okoline i podlozi.
TEMPERATURA NANOŠENJA	od + 5 °C do + 35 °C
UTROŠAK	od 100 do 300 g/m <sup>2</sup> po sloju ovisno o temperaturi i površinskim uvjetima podloge

**Pravne napomene** – Inačica SLCMP od 1. 3. 2017.

Društvo Draco Italiana s.p.a. za vrijednosti i tehničke podatke sadržane u ovom tehničkom listu primjenjuje parametre navedene u njemu s pripadajućim referentnim normama.

Kupac je dužan provjeriti jesu li ovaj tehnički list i navedene vrijednosti važeći za seriju proizvoda koja ga zanima, kao i to da nisu zastarjeli u slučaju da su zamijenjeni narednim izdanjima. Ako imate nedoumica, možete provjeriti podudarnost lista s onim koji je na snazi u trenutku sklapanja kupoprodajnog ugovora na mrežnom mjestu [www.draco-edilizia.it](http://www.draco-edilizia.it) ili se prethodno obratiti tehničkom uredu.

Svaki savjet koji se odnosi na uporabu proizvoda, koje naše osoblje daje usmeno ili pisanim putem na zahtjev kupca, ne predstavlja dodatnu obvezu kupoprodajnog ugovora, niti na bilo koji način može predstavljati našu ugovorenu vrijednost. Temelje se na našem iskustvu i ograničeni su na trenutno stanje praktičnih i/ili znanstvenih saznanja pa stoga nisu zahtijevani, kao ni obvezujući, za kupca ili korisnika. Kupac je osobito dužan ispitati naše proizvode kako bi provjerio njihovu prikladnost u odnosu na vrstu primjene i namjenu te je jedini odgovoran za donesene odluke.