

# ELASTOCOATING PU TOP EASY

OBOJENI ELASTIČNI ALIFATSKI POLIURETANSKI ZAVRŠNI PREMAZ NAMIJENJEN ZA ZAŠITU HIDROIZOLACIJSKIH POLIUREJSKIH MEMBRANA OD UV ZRAKA



**ELASTOCOATING PU TOP EASY** pigmentirana je zaštitna obloga na bazi alifatskih poliuretanskih smola, otporna na UV zrake i posebno namijenjena za završni premaz hidroizolacijskih obloga na bazi poliureje. Proizvod **ELASTOCOATING PU TOP EASY** iznimno je elastičan.

## PREDNOSTI

**ELASTOCOATING PU TOP EASY** hidroizolacijska je obloga na bazi poliureje namijenjena za zaštitni završni premaz hidroizolacijskih poliurejskih membrana **ELASTOCOATING PU**. Obilježja proizvoda:

- ✓ **OTPORAN NA UV ZRAKE:** **ELASTOCOATING PU TOP EASY** obloga je koja se ne mijenja čak i kad je izložena sunčevom zračenju.
- ✓ **VODONEPROUSTAN I PROZRAČAN:** proizvod **ELASTOCOATING PU TOP EASY** omogućuje stvaranje zaštitne obloge koja je u cijelosti vodonepropusna iako zadržava srednji stupanj propusnosti za paru.
- ✓ **OTPORAN NA TEMPERATURU:** zaštitni završni premazi izrađeni proizvodom **ELASTOCOATING PU TOP EASY** otporni su na dodir s vrućom vodom do + 90 °C.
- ✓ **OTPORAN NA UTJECAJE OKOLIŠA:** proizvod **ELASTOCOATING PU TOP EASY** otporan je na agresivna okruženja, zagađenu kišnicu, razrijeđene kiseline i lužine.

## PODRUČJA PRIMJENE

Proizvod **ELASTOCOATING PU TOP EASY** idealan je za izradu zaštitnog završnog premaza savitljivih hidroizolacijskih poliurejskih membrana za:

- ✓ hidroizolaciju ravnih krovova, krovova s terasom, temelja, u stambenim i neproizvodnim zgradama i industrijskom sektoru
- ✓ hidroizolaciju parkirališta, uključujući parkirališta većih dimenzija
- ✓ obnovu stare dotrajale hidroizolacije bez uništavanja (bitumenska folija, bitumenska folija posuta škriljevcem, PVC, aluminijске/poliuretanske ploče itd.)
- ✓ hidroizolaciju limova, žlijebova, krovova i sjenica od metala i drva
- ✓ temelje cestovnih i željezničkih mostova, vijadukata, podzemnih konstrukcija
- ✓ unutarnju oblogu za betonske spremnike pitke vode ili skladišta hrane.

## NAČIN UPORABE

### PRIPREMA PODLOGE

Za pravilno nanošenje proizvoda potrebno je:

- ▶ ukloniti neujednačene i lomljive dijelove podloge i osušiti površinu
- ▶ provjeriti sposobnost prianjanja na podlogu (vlačna čvrstoća od najmanje 1,5 MPa)
- ▶ izvršiti, ovisno o vrsti površine, mehaničku pripremu zaglađivanjem ili brušenjem
- ▶ ukloniti ili osušiti s pomoću odgovarajućih sredstava eventualno nakupljenu vodu uzrokovana pranjem ili atmosferskim utjecajima.

## PRIPREMA KOMPONENTA

Prije kombiniranja dviju komponenti preporučuje se promiješati proizvode u njihovim pakiranjima. Nakon toga ulijte komponentu B (sredstvo za stvrdnjavanje) u pakiranje A (osnovna formulacija) i miješajte bušilicom pri niskoj brzini u trajanju od 4 – 5 minuta sve dok ne dobijete homogenu smjesu. Ovisno o vrsti nanošenja proizvod je moguće razrijediti proizvodom DILUENTE 105 u količini od 3 – 10 %.

## NANOŠENJE

- ▶ Nanešite proizvod **ELASTOCOATING PU TOP EASY** u količini od približno 200 – 400 g/m<sup>2</sup>, ovisno o podlozi. Rabite kist, valjak ili raspršivač.

## PAKIRANJE I ČUVANJE

Proizvod **ELASTOCOATING PU TOP EASY** dostupan je u **bačvama od 20 kg (A) + 4 kg (B) = (A + B) 24 kg**.

Ako se nalazi u originalnom pakiranju i pravilno čuva na suhom mjestu u zatvorenom prostoru na kojem je zaštićen od zaledivanja i sunca, proizvod zadržava svoja svojstva u trajanju od godinu dana.



### MJERE OPREZA U TOPLIM PODNEBLJIMA

- ▶ Ljeti se preporučuje miješati male količine u posudama s najvećom izloženom površinom za izmjenu topline i raditi brzo.
- ▶ Posude ostavite najmanje 24 sata na hladnom mjestu.



### MJERE OPREZA U HLADnim PODNEBLJIMA

- ▶ S druge strane, zimi je stvrdnjavanje smole sporije i stoga je moguće raditi miješajući uz manje izložene površine kako bi se iskoristio učinak mase.
- ▶ Posude ostavite najmanje 24 sata na toplo mjestu.

## OBILJEŽJA PROIZVODA

BOJA	na upit – RAL ljestvica boja
VISKOZNOST (20 °C) – ISO 2431 – Čaša 06	60 ± 10 sekundi
VOLUMNA MASA – EN ISO 2811-1	1,30 ± 0,05 kg/l
PAKIRANJE	20 kg (A) + 4 kg (B)
ČUVANJE	12 mjeseci

# ELASTOCOATING PU TOP EASY



## SPECIFIKACIJE ZA NANOŠENJE 22 °C – REL. VLAŽ. OD 50 %

OMJER MIJEŠANJA U VOLUMENU I TEŽINI	10:2
POTROŠNJA	približno 200 – 400 g/m <sup>2</sup> u jednom sloju ovisno o podlozi
UPORABNO VRIJEME PRI 25 °C – EN ISO 9514	3 sata
SUHO NA DODIR	približno 60 – 120 minuta
PONOVNO NANOŠENJE	minimalno 10 sati, maksimalno 24 sata
PROHODNO	približno 30 sati

**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, koji naše osoblje daje usmeno ili pisanim putem na zahtjev kupca, ne predstavlja dodatnu obvezu iz kupoprodajnog ugovora i ne može ni na koji način predstavljati našu uslugu iz ugovora. Savjeti se temelje na našem iskustvu i ograničeni su na trenutačna praktična i/ili znanstvena saznanja pa stoga nisu obvezujući za kupca ili korisnika. Kupac je također dužan ispitati naše proizvode kako bi provjerio njihovu prikladnost u odnosu na vrstu primjene i namjenu te je jedini odgovoran za donesene odluke.