

# PROBETON CURING N

MEMBRANA ZA STVRDNJAVANJE I SPREČAVANJE  
ISPARAVANJA ZA BETON



DRACO

LINIJA  
**PODOVI**

ZAŠITNE MEMBRANE  
I SREDSTVA ZA  
STVRDNJAVANJE



**PROBETON CURING N** stvrđnjavajuća je membrana bez otapala koja kada se nanese na svježi beton stvara ravnomjeran, blago elastičan i vodonepropustan film kojim se sprječava brzo isparavanje vode za smjesu. **PROBETON CURING N** jamči učinkovitu zaštitu mlaza tijekom stvrđnjavanja izbjegavajući stvaranje pukotina i povećavajući konačne mehaničke otpornosti betona.

## PREDNOSTI

**PROBETON CURING N** membrana je za stvrđnjavanje protiv isparavanja za zaštitu betonskog mlaza tijekom stvrđnjavanja. Specifična su obilježja proizvoda:

- ✓ **PROBETON CURING N** štiti sloj tijekom stvrđnjavanja izbjegavajući stvaranje pukotina zbog skupljanja.
- ✓ Mehaničke otpornosti betona stvrđnutog proizvodom **PROBETON CURING N** povećavaju se u usporedbi s istim betonom koji nije obrađen sredstvom za stvrđnjavanje.
- ✓ Nanošenje proizvoda **PROBETON CURING N** brzo je i jednostavno.
- ✓ Minimalna učestalost rada: jedan radnik može nanijeti više od 1000 m<sup>2</sup> u 8 sati.
- ✓ **PROBETON CURING N** otporan je ispiranju kišom.
- ✓ Beton obrađen proizvodom **PROBETON CURING N** otporniji je na trošenje.
- ✓ **PROBETON CURING N** ne sadrži voskove ili organska otapala, ne žuti i ne mijenja boju.



## PODRUČJA PRIMJENE

**PROBETON CURING N** može se nanijeti za zaštitu i sazrijevanje betona na vodoravnim i okomitim površinama bilo koje vrste konstrukcije kao što su:

- ✓ podne obloge i temelji
- ✓ piste zračnih luka
- ✓ bočni zidovi brana, obloge kanala, spremnici
- ✓ velike betonske površine
- ✓ stupovi, grede itd. nakon rušenja.



## NAČIN UPORABE

**PROBETON CURING N** spremjan je za uporabu i nanesi se niskotlačnim prskanjem. Nanesite proizvod **PROBETON CURING N** na vlažen beton nakon isparavanja izdvojene vode (bleeding) na betonske podne obloge nakon izravnavanja. Za betone izlivene u oplate nanošenje se mora obaviti odmah nakon uklanjanja. Proizvod se može ukloniti nakon otprilike 15 dana pranjem površina vodom pod visokim pritiskom. Ako su prisutni ostatci, može se upotrijebiti alkalni odmaščivač ili sredstvo za uklanjanje boje topivi u vodi.

## UPOZORENJA

- ▶ Izbjegavajte nanošenje ako postoji izdvajanje vode (bleeding) (pričekajte da se betonom upije voda).
- ▶ Zaštite od kiše tijekom prva 4 sata.

## POTROŠNJA

Potrošnja je proizvoda PROBETON CURING N  $0,06 \div 0,16 \text{ l/m}^2$  ovisno o stupnju upijanja podloge i vrsti nanošenja.

## PAKIRANJA I ČUVANJE

- spremnik 10 – 20 litara
- bačva od 200 litara
- rezervoar od 1000 litara

Ako se nalazi u originalnom pakiranju i pravilno čuva u zatvorenom prostoru na suhom mjestu, proizvod zadržava svoja obilježja godinu dana.



## OBILJEŽJA PROIZVODA

IZGLEĐ	Tekućina
BOJA	Bijela
SPECIFIČNA TEŽINA	pribl. $1,035 \pm 0,02 \text{ kg/l}$
SUHI OSTATAK	30 %
RAZRJEĐIVANJE	Spremno za uporabu
DOPUŠTENA TEMPERATURA NANOŠENJA	od $+5^\circ\text{C}$ do $+35^\circ\text{C}$
BEZ PRAŠINE	2 – 3 sata
POTROŠNJA	$0,06 \div 0,1 \text{ l/m}^2$ prskanjem $0,1 \div 0,16 \text{ l/m}^2$ valjkom
ČUVANJE	12 mjeseci

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 u njemu navedene s pripadajućim referencijskim 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 zamjenjeni 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). it i/ili se prethodno obratiti tehničkom uredu. Mogući savjeti u vezi s uporabom proizvoda koje daje naše osoblje usmenim ili pisanim putem na zahtjev klijenta ne predstavljaju dodatnu obvezu kupoprodajnog ugovora niti na bilo koji način predstavljaju našu ugovornu izvedbu. 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 osobito dužan ispitati naše proizvode kako bi provjerio njihovu prikladnost u odnosu na vrstu primjene i namjenu te je jedini odgovoran za doneсene odluke.