



1 (2)

Betolux Akva Primer

OPIS	Vodorazrediva ne žuteća akrilna podloga.
KARAKTERISTIKE PROIZVODA	Pogodan za nanošenje na nove i ranije tretirane betonske podove pre lakiranja Betolux Akva bojom za podove. Podloga se dobro apsorbira u betonske pore, omogućava lakše prianjanje boje. Takođe je pogodan kao proizvod koji vezuje prašinu iz betonskih površina.
PREPORUČENA UPOTREBA	Zaštita betonskih podova i stepeništa u suvim stambenim, poslovnim i skladišnim prostorijama. Pogodan za suve podne površine izložene blagom mehaničkom i hemijskom stresu.
TEHNIČKI PODACI	
Građevinski materijal (emisija klasa)	M1
Pokrivnost	5 – 10 m ² /l.
Pakovanje	5 lit
Razređivač	Voda
Metod primene	Četka ili valjak
Vreme sušenja na 23 °C i 50 % relativna vlažnost vazduha	Suv na prašinu nakon 1 h. Drugi sloj se nanosi nakon 2 sata.
Sadržaj čvrste materije	Oko 9%
Specifična masa	1 kg/l, ISO 2811.
Skladištenje	Zaštiti od smrzavanja.
Šifra proizvoda	270_6001/3
DETALJI PRIMENE	
Uslovi za primenu	Površina koja se farba mora da se suši najmanje 4 nedelje pre nanošenja boje. Relativna vlažnost betona mora da bude manja od 97%. Prilikom nanošenja i sušenja boje, temperature površine i vazduha mora da bude najmanje +10°C, relativna vlažnost vazduha manje od 80%. Ne preporučuje se nanošenje na vlažne i neapsorbirajuće površine.
Priprema	Uklonite višak cementa mašinom za brušenje. Uklonite prašinu od brušenja.
Premazivanje	Pre upotrebe dobro promešati Betolux Akva Podlogu. Nanesite nerazblaženu podlogu na pod koristeći valjak ili četku. Podloga je adekvatno naneta kada se apsorbira u betonske pore i kada ne ostaje višak



Betolux Akva Primer

premaza na površini. Premazana površina se dalje tretira sa Betolux Akva Floor Paint nakon 2 h pod normalnim okolnostima.

Čišćenje alata

Ukloniti višak boje sa alata pre čišćenja sa vodom. Preporučuje se upotreba Tikkurila Pensselipesu (Sredstvo za čišćenje alata) kada se čisti stvrdnuta boja sa četke.

KLASIFIKACIJE ZA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE u skladu sa Regulativom (EC) Br.1272/2008

Proizvod nije klasifikovan kao opasan. Bezbednosni List je dostupan na zahtev.

ZAŠTITA ZA ŽIVOTNU SREDINU I ODLAGANJE OTPADA

Prazne konzerve treba da se recikliraju ili odlažu u skladu sa lokalnim propisima. Tečan otpad treba da se uništi u skladu sa lokalnim propisima.

TRANSPORT

VAK/ADR-

ser050916 / sa250208 / akk030308 / lko 250208 / 0066300

Navedene informacije nisu namenjene da budu iscrpne ili potpune. Informacije su zasnovane na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom (radnom) iskustvu, i to je dato prema našem najboljem znanju. Kvalitet proizvoda je obezbeđen od strane našeg operativnog sistema, koji je zasnovan na zahtevima ISO 9001 i ISO 14001 standarda. Kao proizvođač mi ne možemo da kontrolišemo uslove pod kojima se proizvod koristi ili mnoge faktore koji imaju uticaj na korišćenje i primenu proizvoda. Odričemo se odgovornosti za bilo kakve štete nastale po korišćenju proizvoda koje su protiv naših uputstava ili za neodgovarajuće svrhe. Zadržavamo pravo na izmenu datih informacija jednostrano bez prethodne najave.