



1 (3)

## Betolux Akva – boja za podove

<b>OPIS</b>	Vodorazrediva akril-poliuretanska boja za betonske i drvene podne površine u enterijeru.
<b>KARAKTERISTIKE PROIZVODA</b>	Koristi se za betonske i drvene podove i stepeništa u stambenim, komercijalnim enterijeru. Pogodan je za prepravljjanje podova prethodno bojenih sa alkidnim I epoksidnim bojama ili tretiranih sa epoksidnim lakom.
<b>PREPORUČENA UPOTREBA</b>	Betonski I drveni podovi, kao i stepenice u stambenim, poslovnim i skladišnim prostorijama. Takođe pogodan za upotrebu na betonskim i drvenim podovima u enterijeru, koji su izloženi blagom mehaničkom i hemijskom uticaju.
<b>TEHNIČKI PODACI</b>	
Bazne boje	A i C
Paleta boja	Tikkurila Floor Paints ton karta. Pored toga, veliki deo se može pronaći u Tikkurila Symphony ton karti.
Stepen sjaja	Polu sjaj
Građevinski materijal (emisija klasa)	M1
Pokrivnost	5 – 7 m <sup>2</sup> /l.
Pakovanje konzervi	0.9 lit, 2.7 lit
Razređivač	Voda
Metod primene	Četka ili valjak
Vreme sušenja na 23 °C i 50 % relativna vlažnost vazduha	Suv na prašinu nakon 15 minuta. Podovi spremni za upotrebu nakon 24h. Konačna tvrdoća i trajnost postiže se nakon dve nedelje.
Otpornost na hemikalije	Otporan na čišćenje sa hemikalijama i slabim rastvaračima kao što je White Spirit. Nije otporan na jake rastvarače.
Sadržaj čvrste materije	U proseku 35 %
Specifična masa	U proseku 1,1-1,2 kg/l, ISO 2811.
Skladištenje	Zaštiti od smrzavanja
Šifra proizvoda	412_6001/3



## Betolux Akva – boja za podove

### 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 a relativna vlažnost vazduha manje od 80%.
Priprema	Nebojene površine: Betonski podovi: Uklonite gornji sloj cementa sa mašinom za brušenje. Uklonite prašinu od brušenja. Drveni podovi: Uklonite prašinu, ulje i masnoću. Ranije bojene površine: Prethodno bojene površine operate sa Maalipesu sedstvom za čišćenje, temeljno isperite vodom i ostavite da se osuši. Uklonite staru oljuštenu boju. Pažljivo brusite površinu. Nakon toga uklonite prašinu.
Premazivanje	Pre upotrebe boju dobro promešati. Betonski podovi : Na nove betonske podove nanosite Betolux Akva Primer ili jedan sloj Betolux Akvu razblažen 10% sa vodom za nove betonske površine. Završite nove i prethodno bojene betonske podove sa 2-3 sloja ne razblažene Betolux Akva boje. Koristite valjak ili sintetičku četkicu za manje površine. Drveni podovi: Nanesite 1-2 sloja Multistop prajmera na gole drvene površine. Završite sa 2-3 sloja ne razblažena Betolux Akva boje. Koristite sintetičku četku. Boja će se brzo sušiti. Planirajte svoj rad kako biste izbegli preklapanja boje. Boju nanosite na nekoliko dasaka odjednom, a kada je boja suva, napravite prepravke nedostataka.
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.
Uputstvo za održavanje	Farbana površina postiže svoju hemijsku otpornost dve nedelje nakon farbanja. Za to vreme izbegavajte čišćenje. Površinu brišite sa krpom, četkom ili metlom. Za prljave površine koristite ph neutralna sredstva za čišćenje.
EU VOC 2004/42/EC-ograničena vrednost	(kategorija A/i) max 140 g/l (2010).
<b>KLASIFIKACIJE ZA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE u skladu sa Regulativom (EC) Br.1272/2008</b>	Proizvod nije klasifikovan kao opasan. Bezbednosni List je dostupan na zahtev.
<b>ZAŠTITA ZA ŽIVOTNU SREDINU I ODLAGANJE OTPADA</b>	Prazne konzerve treba da se recikliraju ili odlažu u skladu sa lokalnim propisima. Tečan otpad treba da se uništi u skladu sa lokalnim propisima.
<b>TRANSPORT</b>	VAK/ADR-



## Betolux Akva – boja za podove

sre160915 / dco 111108 / mli130109 / ars190109 / 4126001-

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 kontroliramo 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.