

Durabond SA

Zaštitni premaz za podove

Super otporni epoksidni premaz na vodenoj osnovi s mogućnošću izvedbe u protukliznoj varijanti



- Protuklizni*
- Gotovo bez mirisa
- Čvrst
- Dostupan u raznim bojama

PROBLEM RJEŠENJE

Premazi opasni za nanošenje

DURABOND SA je premaz na vodenoj osnovi i nema toksičnih isparavanja

Premazi slabo otporni na trošenje

DURABOND SA posjeduje izdržljivost epoksida; otpornost na vlagu, vremenske nepogode te većinu vrsta otapala, blagih kiselina i lužina

Premazi koji se teško nanose na površine

DURABOND SA je jednostavan za nanošenje i kasnije održavanje zahvaljujući formulaciji na bazi vode

Potrebno je nekoliko proizvoda za različite aplikacije

DURABOND SA se može koristiti kao zaštitni premaz za beton i kamen te kao protuklizni premaz (*uz dodatak komponente C kvarcnog pijeska)

Durabond SA

Zaštitni premaz za podove

TIPIČNA PODRUČJA PRIMJENE:

- Tvornice i industrija
- Javni objekti
- Bolnice
- Skladišta
- Uredske zgrade
- Škole
- Trgovački centri
- Sportsko-rekreacijski centri
- Hoteli i moteli
- Domovi za starije



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE (vrijeme sušenja pri 20 °C)

Suh na dodir	8-12 sati
Gornji sloj	18-24 sati
Pješački promet	24-48 sati
Teški promet	4 dana
Potpuno sušenje	7 dana
Potrošnja	15-20m ² sa 5L u 2 premaza (150 mikrona)

*Prije korištenja ovog proizvoda obavezno pročitati naljepnicu za upute i mjere opreza.

DOSTUPNE BOJE (najsličniji RAL kodovi)

Prozirna (na upit)	
Bijela (na upit)	RAL 9010
Crvena (na upit)	RAL 8012
Žuta (na upit)	RAL 1023
Siva	RAL 7042
Zelena (na upit)	RAL 6002

UPUTE

PRIPREMA POVRŠINE: kod pripreme površine pridržavati se općenitih smjernica. Odmastiti i potom izjetkati razrijeđenom kiselinom te isprati. Supstrat treba biti čist i bez nečistoća (stare boje i premazi, masti, ulja, prašine i sl.)

PRIMJENA:

Promiješati sadržaj manje limenke (komp. B) i polako dodati u veću limenku (komp. A) uz konstantno miješanje miješalicom pri niskom broju okretaja (300 - 400 okr/m). Ovisno o poroznosti površine, dodati do 10% vode. Miješati 5 min dok se ne postigne ujednačena smjesa. Nanijeti kistom ili valjkom. Ostaviti da se suši 18-24 sati prije nanošenje drugog sloja (nerazrijeđenog). Pripremljenu smjesu utrošiti u roku od najviše 2 sata. Očistiti opremu vodom prije nego se osuši.

KAO PROTUKLIZNI PREMAZ: za drugi premaz dodati komp. C u komp. A i dobro promiješati. Preporučamo miješati barem 5 minuta dok kvarcni pijesak ne bude jednoliko raspoređen. Zatim slijediti gornje upute dodavanjem komponente B.

NAPOMENA: izbjegavati premazivanje pri vrućem vremenu ili direktnom suncu; zaštititi površine od kiše najmanje 24 sata. U zatvorenim prostorima važno je osigurati odgovarajuću ventilaciju kako bi vlažnost zraka bila < 85%. Ne nanositi pri temperaturama < 10°C. Skladištiti pri temperaturama do 10°C.



Eco Chem d.o.o.
Kornatska 1
HR-10000 Zagreb
Tel.: 01/4647-176; 4622-213
Fax.: 01/4622-212; 4622-214
E-mail: info@eco-chem.hr
Web stranica: www.eco-chem.hr