



Smaltoxyl Hydro Parquet Lak

Podni lakovi na bazi vode



Prinos pokrivenosti: 12-14
m²/l



Vreme sušenja: ½-1 sat



Razređivanje: spremno za
upotrebu



Nanošenje drugog sloja:
nakon 4-8 sati.



Pakovanje: 750 ml, 2,5 l

Nanošenje: četkom, valjkom,
pištoljem za prskanje

OPŠTE OSOBINE

Podni lak PARQUET VARNISH HYDRO je providni lak rastvorljiv u vodi, idealan za nove i stare drvene podove. Naglašava prirodnu lepotu drveta bez pucanja ili ljušćenja. Odlično se razmazuje i brzo suši. Zahvaljujući svom posebnom sastavu, površina koju stvara kombinuje i tvrdoću, pružajući veoma visoku otpornost na habanje, ogrebotine i vodu, kao i elastičnost, tako da ne puca pri udarcu, prateći prirodne pokrete drveta.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Sjaj i saten.
Relativna gustoća	1,04 ± 0,02 kg/l.
Prinos pokrivenosti	12-14 m ² /l po sloju, u zavisnosti od moći upijanja površine.
Razređivanje	Proizvod je spreman za upotrebu.
Vreme sušenja	Suvo na dodir za ½-1 sat.
Nanošenje drugog sloja	4-8 sati nakon nanošenja. Treba sačekati malo duže ako je vreme hladno i vlažno.
Klasa ZOS (zapaljive organske smese)	„Lakovi i boje za drvo za unutrašnju/spoljnu dekoraciju”. Tip Y. Vrednost praga ZOS = 130 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 129 gr/l. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250°C.
Otpornost na habanje	20 mg (Taber test CS17 / 1000/1000).
Boja	Provdni sjajni i satenski



PRIPREMA POVRŠINE

Da bi se osiguralo pravilno prianjanje boje, površina se najpre mora očistiti od prašine, masti, ulja, starih strugotina boje, rastresitih komada itd. Pre nanošenja preporučuje se temeljno brušenje, posebno u slučaju starih lakova, i pravilno čišćenje od prašine. U slučaju starih obojenih drvenih površina, stari lak se mora ukloniti.

NANOŠENJE

Dobro promešajte i nanesite jedan ili dva sloja PARQUET PRIMER HYDRO na odgovarajuće razređenje. Kad se osuši, izglacajte i očistite od prašine. Nanesite jedan ili dva sloja PARQUET VARNISH HYDRO SJAJA ili SATINA, u zavisnosti od željenog završnog sjaja. Pre upotrebe potrebno je dobro promešati materijal.

ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „mokre” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatki u kantu i odmah ih isperite toplom sapunicom. Ako se boja osuši, možete je ukloniti samo uz pomoć jakih deterdženata.

USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relativna vlažnost ispod 80%. Maksimalni sadržaj vlage ne sme prelaziti 18% za meko i porozno drvo i 15% za tvrdo drvo. Nepovoljni uslovi tokom nanošenja mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

ČUVANJE

Čuvajte na hladnom mestu, zaštićenom od mraza i sunca. Dobro zatvorite kantu nakon nanošenja. Višak boje sačuvajte za ponovno korišćenje. Ponovnim korišćenjem boje maksimalno smanjujete uticaj veka trajanja proizvoda na životnu sredinu.

NAPOMENE

Proizvod ne zahteva označavanje opasnosti u skladu sa važećim zakonom. Detaljna bezbednosna uputstva naći ćete u Sigurnosno-tehničkom listu (MSDS).

UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Pre upotrebe pročitajte nalepnicu. Držati dalje od dece.

Tehnički podaci i uputstva sadržani u ovoj tehničkoj brošuri zasnovani su na testovima izvedenim u akreditovanim laboratorijama i rezultat su znanja i iskustva naučnog tima naše kompanije. Naša kompanija garantuje kvalitet proizvoda, zasnovan na standardima ISO 9001, 14001 i na propisima EMAS. Kao proizvođači, ne nosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.