



Smaltolux Hydro Blackboard

Boja za tablu na bazi vode



Prinos pokrivenosti: 11-13 m²/l



Vreme sušenja: 2-3 sata



Razređivanje: Do 10% po volumenu u vodi za nanošenje četkom/valjkom ili do 20% za nanošenje pištoljem za prskanje



Nanošenje drugog sloja: više od 6 sati



Pakovanje: 375 ml, 750 ml

Nanošenje: četkom, valjkom, pištoljem za prskanje

OPŠTE OSOBINE

Somotska - mat boja visokog kvaliteta na akrilnoj bazi, rastvorljiva u vodi, sa niskim sadržajem ZOS. Pogodno za farbanje školskih tabli. Površina je izuzetno otporna na graviranje krede. Efikasno se čisti. Izuzetno je otporna na kontinuirano pranje i trljanje, brzo i ravnomerno se suši po cijeloj debljini filma. Omogućuje lak rad i ravnomerno se razmazuje obezbeđujući savršenu površinu. Idealna za pretvaranje površina u tablu uz odgovarajuću pripremu.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Somotski mat sa indeksom sjaja od <5 jedinica na 85°.
Relativna gustoća	1,141,2 kg/l, u zavisnosti od nijanse.
Prinos pokrivenosti	11-13 m ² /l po sloju.
Razređivanje	Vodom do 10% zapremine ako se nanosi četkom ili valjkom, do 20% za nanošenje pištoljem za prskanje.
Vreme sušenja	Suvo na dodir za 2-3 sata.
Nanošenje drugog sloja	Najmanje 6 sati nakon nanošenja.
Klasa ZOS (zapaljive organske smese)	„Unutrašnje/spoljne dekoracije i drvene i metalne obloge”. Tip Y. Vrednost praga ZOS = 130 gr/l. Maksimalni sadržaj ZOS u proizvodu spremnom za upotrebu = 85 gr/l. Boja takođe sadrži rastvarače koji nisu ZOS.
Boja	Crna.



Ασφαλές για παιδικά παιχνίδια
EN 71-3



ΠΡIPREMA ΠOVR΢INE

Temeljno očistite površine od masti, prašine, ulja, starih lakova itd. Temeljno nanosite brusni papir. Nove površine se premazuju SMALTOLUX hidro MASTER PREAZOM.

NANOŠENJE

Dobro promešajte. Nanosite 1 ili 2 sloja Smaltolux Hydro Blackboard boje.

UPOTREBA ΠOVR΢INE

Pre upotrebe i 7 dana nakon farbanja, pokrijte celu obojenu površinu kredom koja trljajući je uzdužno i odmah očistite suvom krpom. Premazivanje kredom u prahu osigurava bolje ponašanje prilikom brisanja. Tabla se može koristiti 10 dana nakon bojenja nakon čišćenja vlažnom krpom. Za još bolje rezultate ponovite gornji postupak još jednom. Tabla je spremna za upotrebu!

ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „mokre” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatki u kantu i isperite ih VECHRO rastvaračem br. 1 i toplom sapunicom. Ako se boja osuši, možete je ukloniti samo uz pomoć jakih deterdženata. Tečnost kojom ste prali alat ne prosipajte tamo gde se može pomešati s podzemnim vodama.

USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relativna vlažnost ispod 80 %. 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

Sadrži CIT / MIT. Može izazvati alergijsku reakciju. 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 snosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.