



Smaltolux Hydro RADIATOR

Emajl na bazi vode za radijatore



Prinos pokrivenosti: 10-12 m²/l



Vreme sušenja: 1-2 sati



Razređivanje: 8-10% po volumenu u vodi za nanošenje četkom/valjkom ili do 20% za nanošenje pištoljem za prskanje



Nanošenje drugog sloja: 6-7 sati.



Pakovanje: 750 ml, 2,5 l

Nanošenje: četkom, valjkom, pištoljem za prskanje

OPŠTE OSOBINE

Specijalni polusjajni emajl na bazi vode blagog mirisa, izuzetno otporan na visoke temperature, pogodan za radijatore.

Smaltolux Hydro RADIATOR omogućava snažno prijanjanje, čak i na površinama koje su prethodno bile premazane prahom.

Pružna veliku tvrdoću, brzo se suši, zadržavajući pritom svoju belinu. Otporan na naprezanja, tj. ogrebotine, urezivanja, neravnine itd.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Relativna gustoća	1,22 ± 0,02 kg/l.
Prinos pokrivenosti	10-12 m ² /l, u zavisnosti od moći upijanja površine na pravilno pripremljenoj površini.
Razređivanje	Vodom do 8-10% po volumenu ako se nanosi četkom ili valjkom, do 20% za nanošenje pištoljem za prskanje.
Vreme sušenja	Suvo na dodir za 1-2 sata.
Nanošenje drugog sloja	Utrljajte mekim brusnim papirom ili abrazivnim papirom nakon 6-7 sati. Može se naneti za 6-8 sata. Na pocinkovanim površinama i površinama od PVC-a ili poliestera, preporučuje se nanošenje sloja nakon 24 sata. Treba sačekati malo duže ako je vreme hladno i vlažno.
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 = 60 gr/l. ZOS: zapaljive organske smese sa tačkom ključanja < 250oC.
Upotreba radijatora	Najmanje 2 dana od primjene u dobro provetrenom prostoru.
Boja	Dostupno u beloj boji.



PRIPREMA POVRŠINE

Površina mora biti suha, očišćena od prašine, masti, ulja, oljušćene stare boje, rastresitih komada rđe itd. Temeljno nanosite brusni papir. Na nove metalne površine, kao i na rdave površine, nanosite 1 sloj OXIDOL antikorozivnog premaza ili OXIDOL Minio.

NANOŠENJE

Pre nanošenja dobro promešati. Na pravilno pripremljenu, čistu i suhu površinu nanosite 1-2 sloja Smaltolux Hydro RADIATOR-a u odgovarajućem razblaženju. Uverite se da su svi uglovi i teška područja na obojenoj površini pravilno prekriveni bojom pomoću odgovarajućih alata za bojenje (ugaona četka ili specijalni valjak za radijatore).

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 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

Proizvod ne zahteva označavanje opasnosti u skladu sa važećim zakonom.

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 snosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.