



Luja univerzalni prajmer

Opis Akrilna lateks boja.

Karakteristike proizvoda Za prajmerisanje i doradu betona, punilom tretirane površine, cigle, malter i drvene panel ploče. Takođe dobro prijanya na površine bojene lateks i alkidom bojom, kao i na površine na kojima se nalaze epoksidne i kiselinom katalizovane boje. Sadrži antibakterijski agens koji štiti površinu boje.

Preporučena upotreba Za dekoraciju i zaštitu zidova i plafona u enterijeru. Pogodan kao prajmer Luja završnim bojama i Tikkurila enterijer akrilnim bojama.



TEHNIČKI PODACI



Bazne boje	AP
Paleta boja	Bela. Može da se tonira prema Tikkurila Symphony ton karti. Koristite samo polovinu količine boje date u formuli. Tačnost boja nije savršena.
Stepen sjaja	Full-matt
Građevinski materijak (emisija klasa)	M1
Pokrivnost	Na neupijajućim površinama 7 – 10 m ² /l. Upijajuće površine 5 - 8 m ² /l
Pakvanje konzervi	0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l.
Razređivač	Water
Metod primene	Četka, valjak ili sprej. Za primenu prskalice koristite nastavak 0.015" – 0.021" Raređivanje 0-10%
Vreme sušenja na 23°C i 50% relativna vlažnost vazduha	Suv na prašinu nakon pola sata. Drugi sloj naneti nakon 2 sata.
Durability	Otpornost na čišćenje mokrom krpom: SFS-EN 133000 klasa II, ISO 11998
Otpornost na hemikalije	Otporan na sredstva za čišćenje i slabe rastvarače, na primer White Spirit.
Otpornost na toplotu	85°C, ISO 4211-3.
Sadržaj čvrste materije	36 %.
Gustina	1.4 kg/l, ISO 2811.
Skladištenje	Zaštititi od mraza.
Šifra proizvoda	219_0201

DETALJI PRIMENE

Uslovi za primenu	Površina koja se farba mora da bude suva, temperature vazduha najmanje +5°C, a relativna vlažnost vazduha ispod 80%.
Priprema	Neobojene površine: Uklonite svu prljavštinu i prašinu. Nanesite Luja univerzalni prajmer. Popunite rupe i pukotine sa odgovarajućim Presto punilom. Na kraju nanesite Luja završnu boju. Ranije bojene površine: Oprati prethodno bojene površine sa sredstvom za čišćenje i pažljivo isprati vodom. Popunite rupe i pukotine sa odgovarajućom punilom i brusite osušenu površinu. Uklonite prašinu od brušenja.



Luja univerzalni prajmer

Premazivanje

Pre upotrebe prajmer dobro promešati, i po potrebi dodati vode. Prajmer nanositi četkom, valjkom ili prskalicom.

Čišćenje alata

Nakon upotrebe alat čistiti vodom. Upotreba Tikkurila Pensselipesu sredstva za čišćenje se preporučuje ukoliko se boja na četki osuši i očvrсне.

Uputstvo za održavanje

Očistite površine sa neutralnim (pH 6-8) deterdžentom sa mekanom četkicom, krpom ili sunđerom, najranije mesec dana nakon farbanja. Za upotrebu detrdženta pratite uputstva proizvođača. Površina ne sme ostati vlažna nakon čišćenja.

EU VOC 2004/42/EC ograničena vrednost

Nakon bojenja pažljivo postupajte sa površinom tokom nekoliko nedelja, jer će boja postići svoju konačnu tvrdoću i trajnost u normalnim uslovima mesec dana nakon bojenja.

(kategorija A/g) 30g/l(2010)

Luja Universal Primer sadrži VOC max. 30 g/l

KLASIFIKACIJA ZA BEZBEDNOST I ZDRAVLJE

u skladu sa Regulativom (EC) No. 1272/2008

Proizvod se ne klasifikuje kao opasan. Bezbednosni list je dostupan na zahtev.

[TDS_Tikkurila Luja Universal Primer](#)

ZAŠTIT ŽIVOTNE SREDINE I
ODLAGANJE OTPADA
TRANSPORT

Prazne limenke reciklirati ili odlagati u skladu sa lokalnim propisima. Tečni otpad uništiti u skladu sa lokalnim propisima.

VAK/ADR -

sre200114 / ssa130308 / ars070408 / mpy251005 / 2190201

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.