

LIFE



ENOKOMPONENTNI POLIURETANSKI LAK

mat - porsijaj - sijaj

Enokomponentni poliuretanski lak na vodni osnovi za lesene talne obloge.

Nova tehnologija zasnove, ki zagotavlja enostavno nanašanje in odlično raztezanje.

Primeren za bivalne prostore, kjer so tla izpostavljena zmerni pohodni obremenitvi.

TEHNIČNE LASTNOSTI:

- Enokomponentni
- Ne vsebuje topil
- Na vodni osnovi
- Enostavno nanašanje
- Dobra prekrivnost
- Primeren za zmerno obremenjene površine (npr. stanovanja)

PODROČJE UPORABE:

- Lesene talne obloge
- Lesovinske podlage na splošno (pohištvu, stopnice ipd.)

SPECIFIČNE LASTNOSTI (pri običajnih pogojih):

Videz:	mlečna tekočina
Viskoznost Ford 4 pri 20 °C:	28-34 sekund
Stopnja sijaja na 60°:	sijajen > 80 porsijajen 40-50 mat < 30
Poraba:	80-100 g/m (poraba proizvoda je lahko različna glede na poroznost ali ravnost površine, ki jo oblagamo)
Brezprašno sušenje:	60-70 minut
Brušenje:	po 8-12 urah
Končno strjevanje:	po 5-7 dneh
Pohodnost	po 2-3 dneh
Temperatura uporabe:	od 15 do +25 °C
Uporaba/orodje:	valjček, čopič
Čiščenje orodja:	voda, pri še svežem proizvodu
Odstranjevanje proizvoda:	voda, pri še svežem proizvodu
Skladiščenje: pri temperaturi med +5 °C in +25 °C	12 mesecev
Informacije o odstranjevanju proizvoda:	Odstraniti v skladu z veljavnimi lokalnimi in nacionalnimi predpisi
Pakiranje:	Skupaj v kompletu po 10 l (vsaka ročka po 5 l)
Opombe:	Pred uporabo temeljito pretresemo
Omejitve uporabe:	Ne nanašamo v vlažnih prostorih, hranimo zaščiteno pred zmrzaljo, preprečimo prepih, pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo Vedno preberemo tehnične in varnostne liste

PRIPRAVA PODLAGE: Lesena talna obloga mora biti dobro polirana, zapolnjena in obrušena, brez krušljivih delcev, kot so olja, voski in silikoni. Podlaga, ki jo želimo obdelati, mora biti suha, 8-12 % vlage. Temperatura okolja mora biti med 15 in 25°C, relativna vlaga ne sme biti višja od 75 %. Po brušenju z granulacijo 120/150 celotno površino posesamo s sesalnikom, nato očistimo z antistatično krpo.

NANOS: Pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo, nato ga temeljito pretresemo. Pred uporabo proizvod filtriramo, nato ga enakomerno nanesemo z valjčkom ali čopičem.

Priporočljivo je, da vedno preberemo tehnični list proizvoda in preverimo kompatibilne cikle lakiranja.

Vedno nosimo zaščitne rokavice. Vedno preberemo tehnični in varnostni list proizvoda.

SE NADALJUJE



LIFE

CIKEL ZA ZMerno OBREMENJENE POVRŠINE (naravni videz): PU-1 BASIC + LIFE (matiran videz)

NANOS: Pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo, nato ga temeljito pretresemo. Prvi sloj proizvoda PU-1 BASIC enakomerno nanesemo z valjčkom ali čopičem. Po približno 6-8-urah (brez brušenja) nanesemo drugi sloj proizvoda PU-1 BASIC. Po približno 12 urah površino najprej obrusimo z granulacijo 180/220 in očistimo, nato lahko nadaljujemo z nanosom enega sloja laka LIFE.

CIKEL ZA ZMerno OBREMENJENE POVRŠINE (samo lak): LIFE (sijajen, pilsijajen in matiran videz)

NANOS: Pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo, nato ga temeljito pretresemo. Prvi sloj proizvoda LIFE enakomerno nanesemo z valjčkom ali čopičem. Po približno 8-12 urah celotno površino najprej obrusimo z granulacijo 180/220 in jo očistimo, nato lahko nanesemo drugi sloj laka LIFE. Če je potrebno, po obveznem predhodnem brušenju nato nanesemo tretji in zadnji sloj laka LIFE.

OZNAČBE ZA NEVARNOST:

-- -- --