

MAXI FONDO SF 2C

DVOKOMPONENTNI POLIURETANSKI OSNOVNI PREMAZ Z VISOKO PREKRIVNOSTJO

Hitro sušeci dvokomponentni poliuretanski osnovni premaz, ki se odlično brusi. Primeren je za izvedbo kakovostnega končnega premaza v kratkem času.

TEHNIČNE LASTNOSTI:

- Dvokomponentni
- Se hitro posuši
- Odlična prekrivnost

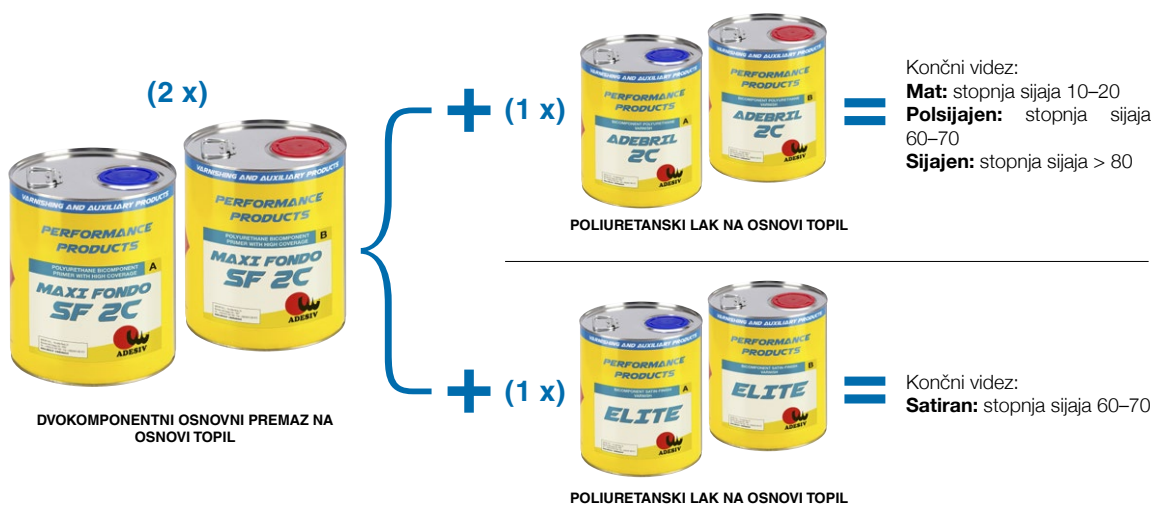
PODROČJE UPORABE:

- Nelakirane lesene talne obloge
- Stare lesene talne obloge, dobro obrušene, brez ostankov olj in voskov
- Lesovinske podlage na splošno (pohišstvo, stopnice, ipd.)

UPORABA NI PRIMERNA:

- Na nelesenih podlagah
- Na podlagah, kjer ni bila izvedena ocena kompatibilnosti laka
- Na naoljenih ali povoskanih lesenih podlagah

PRIPOROČEN CIKEL:



SE NADALJUJE

MAXI FONDO SF 2C



SPECIFIČNE LASTNOSTI (pri običajnih pogojih):

Videz:	tekočina jantarjeve barve
Viskoznost Ford 4 pri 20 °C Kataliziran proizvod	18–22 sekund
Suh, kataliziran proizvod:	51–55 %
Utežno razmerje mešanja (A: B):	1:1
Čas uporabnosti mešanice:	2 uri
Poraba:	80–100 g/m
Brezprašno sušenje:	30–40 minut
Temperatura uporabe:	od +15 do +25 °C
Brušenje:	po 10–12 urah (odvisno od okoljskih razmer)
Uporaba/orodje:	valjček, čopič
Čiščenje orodja:	topilo GR7, 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 (5 l komp. A + 5 l komp. B) Skupaj v kompletu po 20 l (10 l komp. A + 10 l komp. B)
Omejitve uporabe:	vnetljiv Med polaganjem prezračimo prostor ter preprečimo prepih Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo Vedno preberemo tehnične in varnostne liste Ne uporabljamo v vlažnih prostorih Proizvod naj pred uporabo pridobi sobno temperaturo (20 °C) Na osnovi topil

PRIPRAVA PODLAGE:

Lesena obloga mora biti dobro polirana, zapolnjena in obrušena, brez krušljivih delcev, kot so olja, voski in silikoni. Les, ki ga želimo obdelati, mora biti suh, 8–12% vlage. Temperatura okolice mora biti med 15 in 25 °C, relativna vlaga ne sme biti višja od 75 %. Površino je treba predhodno zapolniti z uporabo našega izdelka LEGASTUCCO L100 (glej tehnični list).

Pred nanosom je priporočljivo, da površino končno obrusimo z granulacijo 150/180, posesamo s sesalnikom in očistimo z antistatično krpo.

NANOS:

Pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo, nato ga temeljito pretresemo. V čistih posodah pripravimo le zadostno količino izdelka. S čistim orodjem enakomerno pomešamo komponenti (1 del komp. A + 1 del komp. B), nato pustimo približno 10 minut, da proizvod reagira. Pridobljeno mešanico enakomerno nanesemo z valjčkom ali čopičem.

Po približno 12 urah celotno površino najprej obrusimo z granulacijo 180/220 in jo očistimo s sesalnikom in antistatično krpo, nato lahko nanesemo lak ADEBRIL 2C ali ELITE (glej tehnični list). Med nanosom preprečimo prepih in spremembe temperature, ki bi lahko vplivali na raztezanje proizvoda. Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo. Vedno preberemo tehnični in varnostni list proizvoda.

OZNAČBE ZA NEVARNOST:

Komponenta A



Komponenta B

