



LEGASTUCCO L100

VEZIVNA SMOLA ZA GLAJENJE LESENIH TALNIH OBLOG

Hitro sušeča akrilna vezivna smola za glajenje in zapolnitev lesenih talnih oblog, ki jo pomešamo z lesenim prahom.

TEHNIČNE LASTNOSTI:

- Enokomponentna
- Brezbarvna
- Visoka učinkovitost (polnilna moč)
- Naknadno se lahko nanesejo proizvodi na osnovi vode ali topil
- Se hitro suši

LEGASTUCCO L100 FAST

TEHNIČNE LASTNOSTI:

- Se zelo hitro suši
- Prijetnejšega vonja

POSEBNE LASTNOSTI:



Emisijski razred v skladu s francoskimi predpisi.

PODROČJE UPORABE:

- Masivne lesene talne obloge brez peresa, deb. 10 mm
- Mozaični parket
- Lamelne (industrijske) talne obloge iz masivnega lesa
- Masivne lesene talne obloge s peresom M/Ž

UPORABA NI PRIMERNA:

- Na nevpojnih podlagah
- Na nelesnih materialih ali na že lakiranih gotovih talnih oblogah

SE NADALJUJE

LEGASTUCCO L100



SPECIFIČNE LASTNOSTI (pri običajnih pogojih):

Videz:	brezbarvna viskozna tekočina
Viskoznost po Brookfieldu pri 20° C (mPa*s):	900-1.100
Poraba:	100-120 g/m ² (poraba je lahko različna glede na poroznost in razpoke na površini, ki jo oblagamo)
Temperatura uporabe:	od +10 do +30 °C
Brezprašno sušenje:	20-30 minut
Brušenje:	po 40-60 minutah
Uporaba/orodje:	gladka gladilka iz nerjavnega jekla
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:	10 l
Omejitve uporabe:	Med uporabo in v času strjevanja prezračimo prostor in preprečimo prepih. Vnetljiv proizvod. Sledi lakiranje z našimi eno- ali dvokomponentnimi laki na osnovi vode ali topil. Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo Vedno preberemo tehnične in varnostne liste
GISCODE:	RU 1

PRIPRAVA PODLAGE:

Parquet predhodno brusimo, da dobimo gladko površino, brez olj, maščob in voskov.

NANOS:

Pred uporabo počakamo, da proizvod pridobi sobno temperaturo, nato ga temeljito pretresemo. Nanašamo ga pri temperaturi okolja med 10 °C in 30 °C. Proizvod pomešamo z ostanki finega lesnega prahu od brušenja površine, namenjene obdelavi, v razmerju približno 1:1, da dobimo homogeno mešanico.

Zaradi številnih vrst lesa na tržišču je priporočljivo, da vedno naredimo preskus in ugotovimo morebitne spremembe barvnega odtenka.

Nato proizvod nanesemo z gladko gladilko iz nerjavnega jekla (ameriško), tako da mešanica prodre v razpoke, še bolje pa je, če zgladimo celotno površino. Po potrebi lahko postopek večkrat ponovimo.

Po osušitvi (po približno 40-60 minutah) površino brusimo s finim brusnim papirjem, da odstranimo vse ostanke posušenega proizvoda. Če odvečnega veziva ne odstranimo v celoti, lahko pride do sprememb barvnega odtenka talne obloge po lakiranju.

Ko je proizvod še svež, odstranimo morebitne ostanke vezivne smole z gladilke s pomočjo krpe, namočene v naše topilo SOLVENTE GR7. Strjen osnovni LEGASTUCCO 100 lahko odstranimo le mehansko. Sledi lakiranje z našimi eno- ali dvokomponentnimi laki na osnovi vode ali topil.

Vedno nosimo primerno osebno varovalno opremo.

OZNAČBE ZA NEVARNOST:

-- -- --