

Wood Mat

Code: **6740,002**

zijdeglans houtlak

- HOGE KWALITEIT
- UITSTEKENDE VLOEIING
- ZEER DUURZAAM

KENMERKEN

Een blanke tweecomponenten zijdeglanslak. Zeer bestendig onder zeecondities. Vooral aanbevolen voor de behandeling van schotten, meubels en alle houtoppervlakken binnen. Uitstekende vloeiing en slijtweerstand. Eenvoudig te gebruiken. Niet geschikt voor permanent ondergedompelde oppervlakken. Uitstekend voor houten dekken en planken vloeren.

TECHNISCHE GEGEVENS

Hardingsmechanisme: verdamping van verdunner en chemische reactie

Specifiek gewicht: 1,00 ±0,02 kg/l

Vaste stof per volume 50 %

Vlampunt: <21 °C

Uiterlijk:

zijdeglans (75 glans)

Kleur: blank

Verpakking: 0,75 liter

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING

Oud, blank hout: oppervlak schuren en reinigen. Alleen Fibrodur aanbrengen als het hout zeer droog is. Nieuw hout: schuren en het stof van het oppervlak verwijderen. Gronden met een laag Fibrodur. Nooit aanbrengen op nat hout.

Systeem met hoge bestendigheid: op nieuw of blank gemaakt hout, twee lagen Resina 2000 aanbrengen, schuren tussen de lagen.

GEBRUIK

De basis omroeren, blijven roeren en de harder toevoegen. Breng lagen met gelijke dikte aan met kruislingse streken. De uitstekende vloeiing zorgt voor een zeer spiegelend, glanzend oppervlak, zelfs bij aanbrengen met een kwast. Het aanbevolen systeem bestaat uit 6 lagen Wood Mat met een tussentijd van 8 uur tussen de lagen. Voor goede resultaten, schuren met korrel 300-600 schuurpapier tussen de lagen. Bij direct aanbrengen op blank hout, moet de eerste laag Wood Mat 20% worden verdund met verdunner 5780, zodat het oppervlak diep wordt geïmpregneerd. De volgende lagen moeten steeds minder worden verdund, tot de laatste laag, die onverdund moet zijn.

TOEPASSINGSGEGEVENSCode: **6740.002**

Droogtijd vóór gebruik (20 °C): 3 gg

Potlife (20°C): 6 uur

Gebruikstemperatuur min - max: +5/+35 °C

Harder: **6740.999**

Mengverhouding per volume: 1:1

Mengverhouding per gewicht: 1:1

Verdunner: 5780

Natte filmdikte per laag: 60 μ

Droge filmdikte per laag: 30 μ

Theoretische dekking per laag: 16,7 m²/l h.

Overschilderbaar na (20°C): min 8 max / uur

Aantal lagen: 4-6 (fino a 12)

Spuitgegevens	Conventioneel	Luchtloos
Spuitmond	1,4/1,7 mm.	/
Luchtdruk	2,0/3,0 atm.	/
Compressieverhouding	/	30:1

VEILIGHEIDSREGELS

Zorg bij het gebruik van dit product in een gesloten ruimte en tijdens de droogtijd voor voldoende ventilatie. Het product bevat oplosmiddelen die een explosief mengsel kunnen vormen in combinatie met lucht, open vuur, vonken of elektrostatische ontlading. Het gebruik van een bril, masker en beschermende kleding wordt aangeraden.

AANSPRAKELIJKHEID

De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op nauwkeurige laboratoriumtests en praktische ervaring, die de kwaliteit van het product waarborgen, mits gebruikt volgens onze aanbevelingen. De hierin opgenomen gegevens zijn onderhevig aan wijzigingen als gevolg van doorlopende productontwikkeling. We accepteren geen aansprakelijkheid bij het niet volgens onze aanbevelingen gebruiken van het product, tenzij specifiek geautoriseerd door Veneziani Technical Services.

Hiermee vervallen eerdere versies en worden alle voorgaande vervangen