

Eco-verniss HG

Referentie:	Eco-verniss HG.
Omschrijving:	Een waterverdunbare verniss voor binnen.
Toepassing:	Een sneldrogende transparante beschermlaag.
Ondergrond:	Geschikt voor het beschermen van acrylaat en latexverf, hout,
Kleur:	Transparant
Glans:	Hoogglans

Eigenschappen

- Afwasbaar;
- Snelle droging;
- Geurarm;
- Uitstekende vloeiing;
- Weinig tot niet vergelend;
- Elastisch.

Technische informatie

- **Densiteit:** 1,04kg/l
- **Maalfijnheid:** /
- **Vaste stofgehalte:** 42% volume
- **VOC:** 12,5 g/liter
- **Droogtijd:** Voor 35 μ droog

Stofdroog	Overschilderbaar na minimum
60 min.	4 uur

Droogtijden zijn afhankelijk van de ondergrond en weersomstandigheden.

- **Theoretisch rendement:** Voor 35 μ droog: 12m²/liter

Het verbruik is afhankelijk van de ondergrond en applicatiemethode.

De waarden opgenomen in deze technische fiche zijn typische waarden en kunnen van batch tot batch verschillen

Applicatie

- **Aanbevolen laagdikte:**

	Rol / borstel	Pneumatisch pistool	Airless pistool
μ droog	35μ	30μ	35μ

- **Verdunning:**

	Rol / borstel	Pneumatisch pistool	Airless Pistool
Verdunning	0-10%	10-20%	0-5%
Spuishopening	/	1,2 – 1,5	0,009-0,011inch
Druk	/	2-3 bar	120-150 bar

Onbehandeld hout licht schuren tussen de verschillende lagen.

- **Materiaalreiniger:** Lauw water
- **Ondergrondtemperatuur:** +3°C boven dauwpunt.
- **Luchtvochtigheid:** max. 70% RV
- **Temperatuur:** 10°C – 30°C

Ondergrond

- **Vorbereiding:** De ondergrond moet droog, zuiver ontvet, zonder stof of andere verontreiniging zijn. Onbehandelde poreuze ondergronden voorbehandelen met eerste laag **Eco vernis** verdund met 5 à 10% water.

Veiligheidsgegevens

- **Vlampunt:** /
- **Verpakking:** 0.75L (blik) – 2,5L (emmer) – 4L (emmer).

Opslagcondities

- **Opslagcondities:** Vorstvrij en buitenbereik van kinderen bewaren.
- **Houdbaarheid:** Max. 2 jaar in oorspronkelijke en ongeopende verpakking.

De in de technische fiche beschreven gegevens zijn gedaan na de nodige testen en jarenlange ervaring. De gebruiker dient te toepassing van het bewust product te toetsen aan de voor hem geldende en bestaande omstandigheden. Uit de technische fiche kan geen enkele garantie afgeleid worden. Bij twijfel, eerst zelf een test uitvoeren.