

# Kenmerkenblad

## CELSOR VARNISH HOOGGLANS

Blanke vernis voor buiten op basis van gemodificeerde alkydhars.

Algemeen	
Kenmerken	Uitstekende verwerkingseigenschappen. Uitstekende vloeijing. Snelle droging. Goede hechting op geschikte ondergronden. Uitstekende slag- en stootvastheid. Goede weervastheid. Zeer duurzaam. Goede elasticiteit.
Toepassing / Ondergrond	Het blank afwerken van duurzame houtsoorten. Op bestaande, goed schoongemaakte, ontvette en geschuurde vernislagen.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 30 micrometer droge laagdikte (= ca. 60 micrometer natte laagdikte).
Rendement	17 m <sup>2</sup> /liter (bij 30 micrometer droge laagdikte).
Verdunningstype	Afhankelijk van de applicatiemethode aromaatvrije terpentine of wasbenzine (zie verwerkingsgegevens).
Verwerkingsgegevens	Strijken / rollen Verdunning: 0-5% aromaatvrije terpentine.  Voor een optimaal esthetisch resultaat de voorlaatste laag Celsor Varnish Hoogglans slijpen.  Voor juiste applicatie en droging is het volgende nodig: De ondergrond- en omgevingstemperatuur moet boven 5°C zijn. De relatieve luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 85%.
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met aromaatvrije terpentine of wasbenzine.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 0,92 g/cm <sup>3</sup> .
Vastestofgehalte	Ca. 50,7 vol.%.
Glans	Hoogglans.

