

Kenmerkenblad

CELSOR EDELBEITS HOOGGLANS

Hoogglanzende, transparante beits voor buiten op basis van alkydhars.

Algemeen	
Kenmerken	Fraaie accentuatie van de houtstructuur. Vochtregulerend. Filmvormend. Waterafstotend. Goede weervastheid. Goede UV-bestendigheid.
Toepassing / Ondergrond	Transparant afwerken van nieuw en bestaand hout. Onderhoud van bestaand, intact transparant beitswerk.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 25 micrometer droge laagdikte (= ca. 45 micrometer natte laagdikte).
Rendement	24 m ² /liter (bij 25 micrometer droge laagdikte).
Verdunningstype	Aromaadvrije terpentijn.
Verwerkingsgegevens	Strijken Verdunning: zo nodig 0-5% toevoegen aan eerste laag. De volgende lagen niet verdunnen. 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 aromaadvrije terpentijn.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 0,96 g/cm ³ .
Vastestofgehalte	Ca. 59,5 vol.%.
Glans	Hoogglans.
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na 2 uur, Kleefvrij na 3 uur, Overstrijkbaar na ca. 24 uur.
Vlampunt	39°C (DIN 53213).

Kenmerkenblad

CELSOR EDELBEITS HOOGGLANS

Technische gegevens	
Opslag en houdbaarheid	In goed gesloten verpakking in een koele en goed geventileerde ruimte tenminste 24 maanden. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.
Veiligheidsvoorschriften	Zie productveiligheidsblad.
Kleur / verpakking	Diverse houtkleuren en decoratieve kleuren volgens de kleurenwaaier. Blikken van 1 en 2,5 liter. Blanke beits (0701) heeft een geringere weervastheid dan transparante beitsen in houtkleuren. Derhalve wordt een volledig blank systeem afgeraden.