



Blanke parketlak WA-HG

Omschrijving	Sneldrogende watergedragen hoogglans parketlak op urethaanbasis												
Toepassing	Als watergedragen hoogglans afwerking van nieuwe en bestaande parketvloeren, trappen en meubels												
Kenmerken	Snelle droging Niet vergelend Bewaart de natuurlijke kleur van het hout Zeer duurzaam Slijt- en krasvast Bestand tegen water, alcohol en schoonmaakmiddelen												
Kleur	Transparant												
Glans	Hoogglans												
Basisgegevens	<table><tr><td>dichtheid</td><td>: ca. 1.04 kg/l</td></tr><tr><td>volumevast stofgehalte</td><td>: ca. 33 %</td></tr><tr><td>verdunner</td><td>: water</td></tr><tr><td>stofdroog</td><td>: 20 minuten</td></tr><tr><td>overschilderbaar na minimaal</td><td>: 2 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar maximaal</td><td>: onbeperkt, mits licht opgeruwd</td></tr></table> <p>De basisgegevens zijn bepaald bij een temperatuur van 20°C en 60 % relatieve vochtigheid. de droogtijden zijn bepaald bij een natte laagdikte van 100 micrometer.</p>	dichtheid	: ca. 1.04 kg/l	volumevast stofgehalte	: ca. 33 %	verdunner	: water	stofdroog	: 20 minuten	overschilderbaar na minimaal	: 2 uur	overschilderbaar maximaal	: onbeperkt, mits licht opgeruwd
dichtheid	: ca. 1.04 kg/l												
volumevast stofgehalte	: ca. 33 %												
verdunner	: water												
stofdroog	: 20 minuten												
overschilderbaar na minimaal	: 2 uur												
overschilderbaar maximaal	: onbeperkt, mits licht opgeruwd												
Houdbaarheid	Tenminste 12 maanden vanaf de produktiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C in onaangebroken, originele verpakking.												
Conditie	De minimum-omgevingstemperatuur, vereist voor een voldoende doorharding, is 10°C. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.												
Verbruik	Ca. 10 m ² per liter												