



### Epifanes Rapidclear (blank met UV filter) en Rapidcoat (licht getint met UV filter)

#### Alternatief ééncomponent vernissysteem op kaal hout

Blanke UV-beschermende zijdeglansvernis op basis van urethaan-/alkydhars en UV filter. Dit vernisalternatief biedt een zeer goede hechting op teak en overige (vettige) houtsoorten en benadrukt de natuurlijke structuur van het hout. Door de vlotte overschildertijden - zonder tussenschuren – en beperkte aantal noodzakelijke lagen is Epifanes Rapidclear een snel en doeltreffend alternatief voor traditionele vernissystemen.

**Toepassingsgebieden:** Alle houtwerk, binnen en buiten boven water. Speciaal geschikt voor teak. Als grondlaag en als afwerklaag op alle rondhouten, relingen, potdeksels en ander houtwerk. Kan tevens worden gebruikt als sneldrogende en kleurgevende grondlaag (Epifanes Rapidcoat) voor Epifanes Bootlak Blank of Epifanes Hardhoutolie. Ook geschikt voor het aanbrengen van een volledig UV beschermend systeem en toepasbaar over bestaande één- en tweecomponent vernissystemen ongeacht welk merk.

Epifanes Rapidclear kan als volledig systeem worden aangebracht of gebruikt worden als vullende grondvernis, waarbij wordt afgelakt met Epifanes Bootlak Blank of Epifanes Hardhoutolie. In dit geval de laatste laag Rapidclear schuren met 220 droogschuurpapier.

<b>Verdunning</b>	Kwast - Epifanes Verfverdunding. Spuut - Epifanes 1-C Spuitverdunding
<b>Overschilderbaar</b>	Na 5 uur bij 20°C.
<b>Uitstrijkvermogen</b>	Circa 10 m <sup>2</sup> per 750ml. @ 25 µm droge laagdikte
<b>Verpakking</b>	750ml.
<b>Kleur</b>	Rapidclear : transparant amber Rapidcoat : lichte teak kleur

Na voorbehandeling van de ondergrond:

stap	Product	Aantal lagen	Verdunnen met	%	Droogtijd per laag bij 18° C.	Schuren met	Opmerkingen
1	EPIFANES Rapidclear	5-6	EPIFANES Verfverdunding	0-5	5 uur	Niet noodzakelijk. Voor gladder eindresultaat eventueel met 280-320 droog	Met Epifanes Rapidcoat kunnen kleurafwijkingen in het hout worden gecamoufleerd. Door meer lagen Epifanes Rapidcoat aan te brengen zal het hout steeds donkerder kleuren.