

Epifanes Bootlak blank / Vernis

Klassieke jachtvernis met extra UV filter

Applicatie details

	Luchtspuit	kwast
Volume verdunning	15-20 %	0-5%
Spuitopening	1.2 mm - 1.5 mm	
Spuitdruk	2-3 Bar	
Viscositeit DIN-cup 4 mm	20-24 sec.	

**Droogtijden bij 20°C. / 65% RLV
en 30 µm droge laagdikte**

Stofdroog	Schuurbaar	Overschilderbaar
3 uur	24 uur	24 uur

Overschilderbaarheid

Epifanes Hardhoutolievernis - Epifanes Eiglans Blank
Epifanes Aqua Marine - Epifanes Rapidclear - Epifanes Rapidcoat

Aanbevolen systeemopbouw

Product	Aantal lagen	Verdunnen met	%	Droogtijd per laag bij 18° C.	Schuren met	Opmerkingen
EPIFANES Vernis / Bootlak blank	1	EPIFANES Verfverdunning	50	24 uur	220 droog	De natte laag evt. inschuren met 220 waterproof schuurpapier zonder water en vervolgens afmetten. Lagen aanbrengen met langharige, slappe kwast.
EPIFANES Vernis / Bootlak blank	1	EPIFANES Verfverdunning	25	24 uur	220 droog	Handmatig schuren in de nerfrichting.
EPIFANES Vernis / Bootlak blank	1	EPIFANES Verfverdunning	15	24 uur	280 droog	Handmatig schuren in de nerfrichting.
EPIFANES Vernis / Bootlak blank	4	EPIFANES Verfverdunning	0-5	24 uur	400 nat	4 lagen zijn voor een vernissysteem het minimaal benodigde aantal eindlagen. Het aanbrengen van meer lagen wordt aangeraden indien het systeem aan meer UV wordt blootgesteld en meer aan slijtage onderhevig is.
totaal aantal lagen	7					

Verwerkingsadviezen

Indien de vernis "trekt", kan tot 10% verdunning worden bijgevoegd. Werk altijd in richting van de houtnerf.

Veiligheid

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden. Voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens, zie veiligheidsinformatieblad.

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumonderzoek. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die wij hebben toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Desondanks kunnen wij niet zonder meer aansprakelijk worden gesteld voor het met dit product en het hiermee vervaardigd werk, aangezien het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren, die buiten onze invloed en beoordeling liggen. De afnemer/verwerker dient met de door hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit productinformatieblad zijn geldigheid.