

Schilderen op bestaande vernis systemen (onderhoud)

Epifanes hoogglans vernis bevat een effectief dubbel UV filter. Een zorgvuldig aangebracht Epifanes vernissysteem met het minimaal geadviseerde aantal vernislagen zal langdurig zijn glans behouden en een uitstekende UV bescherming bieden. Bij blootstelling aan meer dan normale UV straling (bijv. liggende delen) dienen ook meer vernislagen te worden aangebracht. Bij onvoldoende laagdikte zal het vernissysteem "mager" tonen en minder lang UV bescherming kunnen bieden.

Onderhoud dient uiterlijk plaats te vinden op het moment dat glansverlies geconstateerd wordt. Het tijdstip waarop en de mate waarin glansverlies optreedt, is afhankelijk van weersinvloeden en atmosferische (milieu) omstandigheden, waaraan het schip wordt blootgesteld.

Vernissystemen zijn gevoelig voor UV inwerking. Ook Epifanes vernissysteem zullen uiteindelijk onderhoud nodig hebben. Breng minimaal 1 x per jaar 1 of meer verse vernislagen aan. Het aantal onderhoudslagen is afhankelijk van de toestand van het systeem. Epifanes Bootlak blank kan, na reinigen, ontvetten en schuren van het bestaande vernissysteem, over vrijwel elke **één- en tweecomponent jachtlak** worden aangebracht ongeacht het merk.

Scherpe randen dienen te worden afgeschuind zodat deze meer vernis kunnen vasthouden. Om vochtopname en kromtrekken van het hout te voorkomen dienen ook de onder- en binnenzijde van het hout te worden voorzien van enkele lagen vernis. Ook overhangende delen of delen waar vocht gedurende langere tijd blijft hangen dienen te worden voorzien van voldoende laagdikte.

Zorg ervoor dat de ondergrond altijd goed droog is en vrij van vuil, vet, stof, etc.

Conditie van bestaande vernissysteem:

1. Bestaand vernis systeem vertoont alleen glansverlies

Uitgaande dat het bestaande vernissysteem slechts glansverlies vertoont maar verder nog intact is, goed hecht en geen barstjes vertoont, dan kunnen op het gereinigde, ontvette en licht geschuurde systeem (korrel 220-280) één of meer nieuwe vernislagen worden aangebracht. Ontvet bestaande vernissystemen met EPIFANES 1-C. Spuitverdunding of wasbenzine.

2. Bestaand vernis systeem ziet er mager uit en vertoont glansverlies en lichte barstvorming

Indien het bestaande lakwerk naast glansverlies ook lichte barstvorming vertoont, maar nog wel goed hecht wijst dit op achterstallig onderhoud. Hierbij is het vernissysteem verder verouderd en zo verarmd dat het voldoende bescherming kan bieden. In deze gevallen het vernissysteem reinigen, met Epifanes 1-C Spuitverdunding of wasbenzine ontvetten en net zover terug schuren totdat alle barstjes zijn verdwenen (korrel 220-280). Vervolgens dienen minimaal 4 nieuwe vernislagen te worden aangebracht.

3. Bestaand vernis systeem in slechte staat

Slechte of beschadigde vernis moet volledig worden verwijderd. Dit kan door grof schuren met een warmteföhn in combinatie met een scherpe (!) krabber. Eventuele verweerde plekken in het hout kunnen worden behandeld met Ontweringswater (evt. verwarmd), waarna de behandelde delen zeer zorgvuldig dienen te worden afgespoeld met schoon leidingwater om de zouten te verwijderen. Daarna het hout goed laten drogen. Indien gewenst kan het kale hout worden aangekleurd met Epifanes Mahoniebeits.

4. Bestaande vernis systeem met reparatieplekken

Kleinere reparatieplekken kunnen opgevuld worden met meerdere lagen vernis. Daarna dient het gehele oppervlak gelijkmatig geschuurd te worden en van één of meer nieuwe lagen te worden voorzien. Grotere reparatievlakken dienen behandeld te worden als nieuw hout en te worden voorzien van een volledig nieuw hoogglans UV-vernissysteem.