

Tweecomponent systeem op hout onder de waterlijn

Algemene voorbehandeling van hout

Zorg ervoor dat het kale hout droog en vetvrij is. Vettige, harsrijke soorten als grenen en Oregon Pine moeten eerst goed ontvet worden voordat de eerste laag van het verfsysteem kan worden aangebracht. Ontvet het kale hout met Epifanes 1-C Smitverdunder of wasbenzine en goed laten uitdampen. Schuur het hout eerst grof met droogschuurpapier nr. 80-120. Schuur altijd in de nerfrichting. Verwijder al het schuurstof en ontvet nogmaals.

Tweecomponent beschermend systeem op hout onder de waterlijn

stap	Product	Aantal lagen	Verdunnen met	%	Droogtijd per laag bij 18° C.	Schuren met	Opmerkingen
1	EPIFANES Epoxy HB Coat	1	EPIFANES D-601 Verdunning	25	6 uur	180-220 droog	Deze eerste laag zwaar verdund met een stugge kwast aanbrengen om het hout goed te vullen.
2	EPIFANES Epoxy Filler 1300	-	n.v.t.	-	24 uur	120 droog	Alleen indien noodzakelijk
3	EPIFANES Epoxy HB Coat	3	EPIFANES D-601 Verdunning	5-15	6 uur	180-220 droog	Schuren alleen noodzakelijk indien de volgende laag na 48 uur wordt aangebracht.
4	EPIFANES Interimcoat	1	EPIFANES D-601 Verdunning	0-5	4 uur	Niet	Deze laag 5 dagen laten drogen, dan ontvetten met Epifanes Reinigingsthinner voordat de antifouling wordt aangebracht.
	Vervolgens naar keuze						
4	WERDOL Kopervrij of EPIFANES Foul away	2	Niet verdunnen	-	24 uur 6 uur	Niet	Werdol Kopervrij tussen 4 uur en 7 dagen na het aanbrengen van de laatste laag tewaterlaten. Foul Away tewaterlaten na minimaal 18 uur.
	totaal aantal lagen	7					