

Epifanes Wasserlinienfarbe

Hochglänzender 1 Komponentenlack für die Wasserlinie

Verarbeitung

	Luftspritze	Airless	Pinself
Vol. Verdünnung	10%	0-8%	0-5%
Düsenöffnung	1.3mm - 1,8mm	0.013 - 0.015"	
Druck	3	140-160	
Viskosität Din Cup 4 mm	20 - 22 Sek.	60 - 80 Sek.	

Um eine gute Haftung zwischen den Schichten zu erzielen, nach jeder Schicht leicht zwischenschleifen mit P400.

Trockenzeiten bei 20°C. / 65% RLF und 30 µm trocken Schichtdicke

Staubtrocken	Schleifbar	Überstreichbar
3 Stunden	24 Stunden	24 Stunden

Empfohlene Systemaufbau

Gelcoat	Stahl	Holz	Aluminium
Epifanes Multi Marine Primer	Epifanes Multi Marine Primer	Epifanes Multi Marine Primer	Epifanes Multi Marine Primer
1-2 Schichten	3 Schichten	1-2 Schichten	1-2 Schichten
+ mindesten 2 Schichten Wasserlinienfarbe			

Persönliche Schutzmaßnahmen

Der Verwender dieses Produktes sollte sich den Nationalgesetzen der Gesundheit, Sicherheit und Umwelt entsprechend verhalten. Für mehr Informationen, siehe Sicherheitsdatenblatt des Produktes

Die Resultate unserer Farbprodukte und -Systeme basieren auf jahrelangen praktischen Erfahrungen und Laboruntersuchungen. Wir garantieren, für die Qualität der Produkte. Eine Gewährleistung für die Endresultate kann nicht übernommen werden, da wir die sachgemäße Verarbeitung und Verarbeitungsumstände nicht beeinflussen oder beurteilen können. Die gelieferten Produkten müssen vom Käufer vor der Verarbeitung geprüft werden.



September 2014

TOPLICHT	Art-Nr. 2053-3175	250 ml	weiß	
	Art-Nr. 2053-3007	250 ml	mittelbraun	(Nr.7)
	Art-Nr. 2053-3008	250 ml	dunkelblau	(Nr.8)
	Art-Nr. 2053-3218	250 ml	mittelgrün	(Nr.218)
	Art-Nr. 2053-3016	250 ml	rot	(Nr.16)
	Art-Nr. 2053-3019	250 ml	schwarz	(Nr.19)

Die links abgebildeten Farbmuster können durch Monitor- bzw Druckereinstellungen von den Originalfarbtönen abweichen und dienen nur als Anhaltspunkt.