SCHEDA TECNICA



LAKISTAR					5665.024	
FLATTING TRASPARENTE BRILLANTE						
LEGNO ESTERNO INTERNO						
SPECIALE PER IMBARCAZIONI E AMBIENTI AGGRESSIVI RESA ELEVATA						
ALTA RESISTENZA	OTTIMA PENNELLABILITA' E DILATAZIONE					
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	E' una flatting trasparente a finitura brillante di elevata resistenza in ambiente marino, speciale per imbarcazioni. Speciali additivi assicurano una ottima difesa dai raggi ultravioletti. E' un prodotto idrorepellente con ottima pennellabilità, dilatazione e con resa elevata. Mette in risalto le venature del legno senza alterarle.					
	Prodotto a base di resine alchidiche pregiate.					
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE	Peso specifico		0,89	0,89-0,93 kg/L a 20°C		
	Viscosità		DIN	DIN 4 a 20°C = 130"-150"		
	Resa pratica		15-20 m²/L per mano di prodotto			
TIPICHE Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – Schede tecniche"	Aspetto del film		Brillante mielato			
GAMMA COLORI	Incolore 024					
	Attrezzatura	% dilui	luizione		Diluente	
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Pennello	Massim	o 10	in volume	Dil. sint. 5690.033	
	Legno nuovo			Legno già verniciato		
SISTEMA APPLICATIVO	Carteggiare il supporto e spolverar Applicare 1 mano di TUTTOLEGI IMPREGNANTE 5568. Applicare 2 o 3 mani di LAKISTA		NO	Carteggiare e asportare pre-esistenti verniciature non aderenti. Spolverare. Applicare 2 o 3 mani di LAKISTAR.		
ESSICCAZIONE	A 25° C e 65% U.R.: Fuori polvere in 2 ore. Asciutto in 6 ore La seconda mano dopo 24 ore.					
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C. Applicare in ambienti ben areati.					

CQ Rev 4 - marzo 2015

Ai sensi del D. Igs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"