






PRODOTTO: **MARELUX**
DESCRIZIONE: VERNICE FLATTING URETANIZZATA BRILLANTE PER MARINA
CATEGORIA: LINEA MARE
CODICE FORMULA: 3260
ULTIMO AGGIORNAMENTO: 21.10.2025

CARATTERISTICHE Vernice flatting uretanizzata trasparente brillante, resistente al graffio, ad alte prestazioni per imbarcazioni. Grazie al contenuto di particolari filtri U.V. protegge il legno formando una pellicola elastica di elevata protezione contro gli agenti atmosferici anche in ambiente marino.

CICLO APPLICATIVO PREPARAZIONE DEI FONDI

Legno nuovo: il legno deve essere stagionato ed asciutto (massima umidità interna ammessa 13%). Carteggiare con carta abrasiva, pulire e spolverare.
Legni resinosi: pulire ogni traccia di resina con un panno imbevuto di acquaragia, carteggiare con carta abrasiva, pulire e spolverare.
Legno già trattato: rimuovere tracce di vecchie pitture con lo Sverniciatore Uni, applicare con pennellata piena e spessore uniforme, attendere 5-10 minuti quindi raschiare la vecchia pittura con appositi raschietti, carteggiare fino a legno nudo. Pulire la superficie con acquaragia, attendere la perfetta essiccazione.
Su legno nuovo: applicare una mano di F.I.R. fondo impregnante, dopo 20-30" strofinare leggermente con un panno di lana o con paglietta. Dopo 24 ore carteggiare se necessario con carta abrasiva fine.
Finitura: applicare due mani di Marelux con un intervallo di 24 ore una dall'altra.

DATI TECNICI
(a 22°C e 60% di umidità relativa)

Massa volumica ISO 2811:	0,920 ± 0,020 g/cm ³	Interni:	sì
Viscosità (Brookfield ISO 2555:2018):	800 ±100 mPas spindle	Esterni:	sì
Aspetto del film:	brillante	Colori:	neutro e di cartella
Resa teorica:	12 m ² /l	Diluente:	RMP
Punto di infiammabilità:	37°C		0-5%
Vita di stoccaggio:	36 mesi		5-10%
Secco al tatto:	4 h		5-10%
Secco in profondità:	24 h	Diluizione:	pistola Ø ugello 1,7 mm - atm. 2
		Pulizia attrezzi:	RMP

CLASSIFICAZIONE C.O.V. Direttiva Europea 2004/42 CE.
 Valore limite di C.O.V. per Marelux (CAT A/f - Impregnanti non filmogeni per legno per interni ed esterni): 700 g/l (2013). Marelux ha un contenuto di C.O.V. < 700 g/l.

AVVERTENZE Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a +10°C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo ben chiuso, capovolto, a temperatura superiore a +5°C

VOCE DI CAPITOLATO Applicazione in due mani di Marelux, vernice brillante incolore, trasparente, finissima di eccezionale pienezza e resistenza anche in atmosfere marine.

CONFEZIONI 2,500-0,750-0,375 l

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre esperienze tecniche ed applicative, tuttavia, poiché le condizioni d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati. In caso di dubbi od incertezze è bene effettuare prove preliminari o richiedere il consiglio dei nostri tecnici. Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dell'uso improprio del prodotto o della posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce la precedente, Liquiplast S.r.l. si riserva di variare i dati forniti senza preavviso.