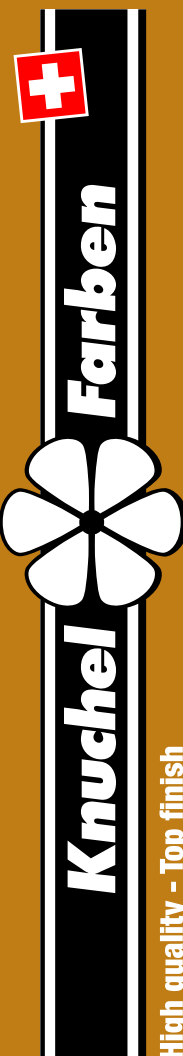


Vernice per barche



Proprietà	SILAMAR è una vernice alchidica lucida, corposa e completamente senza striature, per esterni e interni. Si traduce in vernici resistenti, elastiche e non ingiallenti, con eccellenti proprietà di lavorazione, quali stendibilità, tempo di apertura ed stendibilità. SILAMAR è resistente ai graffi e agli strappi e mostra una buona resistenza all'acqua e ai prodotti chimici domestici.
Ambito di applicazione	Per verniciature lucide e trasparenti su legni duri e morbidi, quali cornici di finestre, sedute, porte, mobili, rivestimenti, giocattoli, barche, ecc., nonché come sistema di verniciatura trasparente per colori acrilici e acquerelli. SILAMAR non è adatto alla pittura subacquea.
Pretrattamento	Il legno da trattare deve essere pulito, asciutto (non superiore al 15 % di umidità del legno) e privo di polvere abrasiva, olio, cera, alghe e altri contaminanti. I legni esotici contenenti resina devono prima essere puliti con Acetone o Diluente per detergente G2. Nel caso di superfici assorbenti, applicare prima il primer, per evitare il rischio di macchie bianche.
Lavorazione	Lavorazione con temperatura non inferiore a 5 °C. Viscosità di spruzzo 18–25 secondi in una tazza DIN-4. È necessaria la carteggiatura intermedia con grana 180–220.
Configurazione di sistema	Interne 1 x SILACEL primer alla nitrocellulosa incolore (in caso di superficie assorbente) 1–2 x SILAMAR vernice per barche incolore Per esterni 1 x Primer impregnante per legno con BLENDAXOL o SILAXOL incolore 1 x Smalto pigmentato per la conservazione del legno come OMEGOL® / SILATOP o BLENDAXOL®-SUR 1–2 x SILAMAR vernice per barche incolore
Essiccazione	<ul style="list-style-type: none">◆ Perfettamente asciutto dopo 3–4 ore◆ Aderente dopo 5–8 ore◆ Può essere dipinto dopo circa 12 ore◆ Può essere carteggiato dopo circa 24 ore (a seconda della temperatura, della quantità applicata, dell'umidità dell'aria e dell'assorbimento della superficie)
Diluizione	Diluente in resina o Sangayol (sostituto della trementina). Possibile anche con diluente universale per l'applicazione spray.
Rendimento	8–10 m ² per kg e mano, a seconda della quantità applicata e della natura della superficie.
Applicazione	Spazzola, rullo o dispositivo spray. Per ottenere risultati ottimali, l'uso degli strumenti giusti è fondamentale – consulta le LINEE GUIDA KNUCHEL per i diversi tipi di pennello e rullo. La troverai sia nel catalogo, sia nella homepage, sia in allegato.



Pulizia	Pulire gli strumenti immediatamente dopo l'uso con diluente per vernici o pulizia.
Confezione	Confezioni da 5 litri nonché da 750ml, 375ml e 125ml.
Capacità di stoccaggio	SILAMAR può essere conservato per almeno 18 mesi nel contenitore originale ben sigillato. Conservare in luogo fresco ed asciutto.
Viscosità	Leggermente tixotropico / 360–400 mPa.s
Densità	0,95 ± 0,05 g/cm ³
Solido	52 ± 1 %
Legante	Resine alchidiche uretaniche modificate
Grado di lucentezza	Molto lucido
Tonalità	Incolore
Immatricolazione	CPID 279271
Classificazione	Informazioni sulle proprietà chimiche e sui pericoli, nonché sulle normative in materia di trasporto, lavorazione, conservazione, smaltimento ecc. sono disponibili nella scheda di dati di sicurezza.
Nota	Questo opuscolo presenta solo consigli di riferimento non vincolanti. Il trattamento deve essere adattato alle condizioni corrispondenti. In casi speciali, consigliamo di contattare il nostro servizio tecnico. Tutte le informazioni sull'idoneità e l'applicazione dei prodotti consegnati non esonerano dalla conduzione di propri test e prove. È esclusa una richiesta di risarcimento danni a causa di informazioni omesse, incomplete o errate. Ciò è particolarmente vero se nel sistema di verniciatura vengono utilizzati diluenti e altri prodotti.