

Merkblatt für den Yacht-Bereich : PUR-BOOTSLACK einkomponentig

Materialcharakteristik

PUR-BOOTSLACK ist ein 1-komponentiges seewasserbeständiges Polyurethansystem für hochwertige Holzlackierungen für innen und aussen im Überwasserbereich. PUR-BOOTSLACK trocknet hornartig aus und verfügt über eine hohe Elastizitätsreserve. Hervorzuheben ist die geringe Eigenfärbung, besonders empfehlenswert für helle Hölzer. Zum Einfärben der Hölzer kann unsere Yacht-Mahagoni-Beize verwendet werden. PUR-BOOTSLACK gibt es hochglänzend und seidenglänzend. Beide Typen sind untereinander mischbar und somit verschiedene Glanzeinstellungen erzielbar. Glänzend ist ausgerüstet mit einem hochaktiven, vernetzenden, migrationsbeständigen UV-Absorber.

Materialdaten

Bindemittelbasis	Polyurethanmodifiziertes Alkydharz
Farbton	farblos
Lieferviskosität	ca. 100 s DIN Becher 4mm
Dichte	ca. 0,95 g/ml
Praktische Ergiebigkeit	ca. 9 qm/l

Untergrund und Vorbehandlung

Der Untergrund muss frei von Fett, Schmutz sein. Alte nicht tragende Anstriche entfernen durch Abbeizen oder Schleifen. Erstanstrich ca. 10-20% verdünnen mit EA-Verdünnung. Anschließend zwischenschleifen. Weitere 4-5 Anstriche unverdünnt mit jeweiligem Zwischenschliff aufbringen. Bei Seidenglanz sollten die letzten 2-3 Anstriche mit PUR-BOOTSLACK seidenglänzend ausgeführt werden.

Verarbeitung

Temperatur	Ab +5°C Objekttemperatur bis ca 85% rel.Luftfeuchte (Taupunkt beachten!)
Applikation	Pinsel, feinporiger Moltopren-Farbroller , spritzen konv. oder airless. Der anfallende Spritzstaub muss regelmäßig beseitigt werden, Spritzstaub neigt zur Selbstentzündung.
Verdünnung	EA-Verdünnung auch zum Reinigen der Arbeitsgeräte
Trocknung	Staubtrocken nach ca. 3 Std Überstreichbar nach ca. 24 Std. mit vorherigem Zwischenschliff. Voll belastbar nach 7 Tagen.

Trocknung und Härte sind Temperatur-und Schichtdickenabhängig.

Hinweise: Vor Gebrauch gründlich aufrühren. Bei der Verarbeitung in Innenräumen für genügend Frischluft sorgen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Mit Farbe getränkte Lappen wegen möglicher Selbstentzündung nicht aufheben . Lappen vor dem Beseitigen mit Wasser tränken.

Produktklassifizierung

Flammpunkt	> 23°C	Produkt enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
VbF	entfällt	
ADR	entfällt	
UN	1263	

Die in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben beruhen auf unseren sorgfältigen Forschungen und Prüfungen und werden nach bestem Wissen weitergegeben. Sie dienen lediglich der Information unseres Kunden, befreien jedoch nicht von einer eigenverantwortlichen Prüfung der beschriebenen Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke und die Gefahr einer Verletzung etwaiger Schutzrechte Dritter. Diese Angaben sind daher unverbindlich und stellen insbesondere keine zugesicherten Eigenschaften im Sinne des Gesetzes dar. Eine Haftung unsererseits für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Druckschrift ist ebenso wie für unsere sonstige anwendungstechnische Beratung ausgeschlossen. Ergänzend verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf Anforderung zur Verfügung stehen. TM 8-07