

# Technisches Merkblatt

## PU-Klarlack/Bootslack

<b>Charakteristik</b>	Anstrichstoff auf Basis einer Urethanalkydharz- Kombination
<b>Eigenschaften / Verwendung</b>	Glänzende, wetterbeständige und schnelltrocknende Lackierung für Holz. Für die farblose Beschichtung von Holzkonstruktionen, Möbeln, Holz-Booten geeignet und für grundiertes Metall
<b>Vorbehandlung</b>	Der Untergrund muß sauber, trocken, fett, silikon- und wachsfrei sein. Der Untergrund muß angeschliffen werden. Ein Anschleifen zwischen den Schichten mit immer feinerem Schleifpapier ist unbedingt durchzuführen. Lose Altanstriche sind vollkommen zu entfernen.
<b>Verarbeitung</b>	Spritzen, Rollen, Pinsel Für Innenobjekte: 1. Anstrich: Lack verdünnt (ca. 5% Alkydharzverdünnung/700) 2. Anstrich: Lack unverdünnt (3: Anstrich nach Bedarf) Für Außenobjekte: Anstriche wie Innenobjekte 3. Anstrich: Lack unverdünnt
<b>Farbton</b>	farblos
<b>Glanzgrad</b>	glänzend
<b>Dichte</b>	ca. 0.9 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verdünnung</b>	Alkydharzverdünnung/700
<b>Trocknung</b>	nach ca. 3 Stunden staubtrocken nach ca. 8 - 10 Stunden trocken, abhängig von den Umgebungstemperaturen und der gewünschten Schichtdicke
<b>Überlackierbarkeit</b>	über Nacht, ältere Anstriche müssen angeschliffen werden
<b>Aushärtung des Anstrichstoffes</b>	belastbar nach 2 - 3 Tagen
<b>Verbrauch</b>	ca. 10 m <sup>2</sup> /Ltr. und Schicht, abhängig vom Untergrund, der Verarbeitung und der gewünschte Schichtdicke
<b>VOC</b>	Kategorie 1/i/Lb/2010: 500g/l – tatsächlicher VOC-Gehalt <450g/l
<b>Verarbeitungshinweis</b>	Lack vor Verarbeitung aufrühren!
<b>Gefahrenklasse nach VbF</b>	A II
<b>Kennzeichnung</b>	  GHS 02      GHS 07 Signalwort: Achtung
<b>Lagerung</b>	Gefäße trocken, geschlossen und kühl lagern!
<b>Verträglichkeit</b>	Nicht mit anderen Anstrichstoffen mischen!
<b>Sicherheitsratschläge</b>	Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Dämpfe nicht einatmen! Berührung mit Haut und Augen vermeiden! Bei der Arbeit nicht essen und trinken! Nicht rauchen! Nicht in die Kanalisation gelangen lassen!