



Produkt-Information

Produktbeschreibung

Verwendungszweck :	Farbloser Überzugslack für Parkett, Fußböden und Möbel, innen und außen. Auf Hart- und Weichholz. Auch als Bootslack unter Wasser geeignet.
Eigenschaften :	Ausgezeichnete Haft- und Kratzfestigkeit, gute Schleifbarkeit, gute mechanische Belastbarkeit, lichtbeständigkeit, gute Wasser- und Alkoholfestigkeit.
Bindemittelbasis :	Urethanalkyd
Farbton/Glanz :	Farblos glanz Farblos seidenmatt
Lagerung :	Im verschlossenen Originalgebinde 3 Jahre.
Kennzeichnung :	VbF: A II Gefahrstoffverordnung: entzündlich
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/e): 500 g/l (2007)/ 400 g/l (2010) Dieses Produkt enthält maximal 500 g/l VOC

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungsbedingungen :	Ab + 10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit.
Untergrundbeschaffenheit :	trocken (Holzfeuchte 8 - 12%), sauber, geschliffen (240er Schleifpapier) und entstaubt
Auftragsverfahren :	Verarbeitungsfertig eingestellt zum Streichen und Rollen.
Anstrichaufbau :	Innen: Mipadur Holzsiegel Außen: 1 x Mipaxyl Spezial 1 x Mipadur Holzsiegel 1 - 2 x Mipadur Holzsiegel
Trocknung :	Staubtrocken bei 20°C : 30 Min Überstreichbar : 6 - 8 h Schleifbar : 24 h Bei inhaltsstoffreichen Hölzern (z.B. Eiche) kann es zu Trocknungsverzögerungen kommen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.



Mipadur Holzsiegel

d 8/0808

Seite 2 von 2

Produkt-Information

Ergiebigkeit : ca. 13 m² / Liter je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

Besondere Hinweise

Bei inhaltsstoffreichen Hölzern kann es zu Verfärbungen und Trocknungsverzögerung kommen. Bei Verwendung empfehlen wir einen Probeanstrich.

Sicherheitsratschläge

Nur in gut belüfteten Räumen verarbeiten. Während der Arbeit nicht rauchen, essen und trinken. Für Kinder unerreikbaar aufbewahren.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch oder bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Mipa Verdünnung UN oder Mipa Verdünnung UN 21 reinigen.

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt, wie auf dem Etikett ausgewiesen, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt) oder über das Kreislaufsystem Blechverpackungen und Stahl (KSB). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muß der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.