

Produkt-Information**Produktbeschreibung**

Verwendungszweck :	Farbloser Überzugslack auf Polyurethan-Acrylat-Dispensionsbasis für Parkett, Fußboden und Möbel im Innenbereich. Geeignet für alle gebräuchlichen Holzarten und unversiegelte Holzböden.	
Eigenschaften :	<ul style="list-style-type: none">- wasserbasierend- hohe Widerstandskraft und Trittfestigkeit- sicheres Haftvermögen- hervorragend applizierbar, rasche Trocknung- lichtbeständig, nicht gilbend	
Inhaltsstoffe :	Polyurethan - Acrylat - Dispersion, Wasser, Glykole, Additive, Konservierungsmittel	
Farbtöne :	farblos	
Spezifikation :	Glanzgrad: seidenglanz, seidenmatt	DIN 67 530
	Spez. Gewicht: 1,03 g/cm ³	DIN 51 757
	Viskosität: 45 s 4 mm	DIN 53 211
Lagerung :	Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen aber frostfreien Räumen, 2 Jahre lagerfähig.	
Kennzeichnung :	VbF: entfällt; Gefahrstoffverordnung: entfällt	
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 140 g/l (2007)/ 140 g/l (2010) Dieses Produkt enthält maximal 108 g/l VOC	

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungs-Bedingungen :	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter 10 °C und über 35 °C verarbeiten. Relative Luftfeuchtigkeit bei der Verarbeitung maximal 75%.
Geeignete Untergründe :	Trockene, unbehandelte Hölzer sowie renovierungsbedürftige Althölzer nach entsprechender Vorbehandlung.
Untergrund-vorbehandlung :	Der Untergrund muß sauber, tragfähig, trocken und frei von Staub, Öl, Fett, und Wachs sein. Alte Anstriche müssen gut haften und gründlich angeschliffen werden. Eventuell mit einem Probeanstrich Haftung kontrollieren. Angrenzende Metallteile abdecken.
Verdünnung :	Bei stark saugenden Untergründen ersten Anstrich mit ca. 5% Wasser verdünnen; weitere Anstriche unverdünnt.

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.

Produkt-Information

Auftragsverfahren :	Mipa WBS Parkettsiegel kann gestrichen oder gerollt werden (z.B. Lackwalze Royal, Glattfilt). 2 - 3 Schichten je nach Untergrund auftragen. 20 Min. Abluftzeit zwischen den Schichten.
Trockenzeit :	Bei 20°C staubtrocken: nach ca. 40 Min. klebfrei: nach ca. 2 h mechanisch voll belastbar: nach 8 - 12 Tagen. Niedrige Temperaturen, hohe relative Luftfeuchtigkeit oder saugende Hölzer verlängern die Durchtrocknungszeit. Damit die rasche Antrocknung und richtige Durchtrocknung gewährleistet ist, muß für ausreichende Zu- und Abluft gesorgt sein.
Ergiebigkeit :	Je nach Untergrund und Auftragsart: 7 – 9 m ² / Liter pro Arbeitsgang.

Besondere Hinweise

Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Angrenzende Metallteile mit Rostschutz vorbehandeln. Nur im Innenbereich verwenden!

Sicherheitsratschläge

Mipa WBS Parkettsiegel reagiert leicht alkalisch. Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzern schützen. Farbspritzer sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Allgemeine Regeln der Hygiene beachten. Wässrige Anstrichmittel sind für Kinder unerreichbar aufzubewahren. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Spritznebel nicht einatmen.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt wie auf dem Etikett ausgewiesen, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt) oder über das Kreislaufsystem Blechverpackungen und Stahl (KBS). 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. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

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.