

Iper Resina (1010) Bodenbeschichtung im Innenbereich

PRODUKTBESCHREIBUNG

Iper Resina ist ein selbstvernetzendes Einkomponenten-Polyurethanharz mit satiniertes Optik und zeichnet sich durch hohe Oberflächenhärte sowie schnelle Trocknung aus. Die Beschichtung ist schmutzabweisend und kann mit Zusätzen pigmentiert werden um so den Boden an die Farbe der Wand anzupassen.

ANWENDUNG

Iper Resina eignet sich für die Anwendung auf allen Arten von Mineral- und Holzböden mit niedrigen Begehungsfrequenzen.

Das Produkt gegebenenfalls im gewünschten Farbton einfärben, für den ersten Auftrag unbedingt den Haftvermittler **Promotore di adesione** zufügen und innerhalb von 24 Stunden im Kreuzgang aufrollen. Nach 4 bis 6 Stunden kann der nächste Auftrag (mit oder auch ohne Haftvermittler) erfolgen.

TECHNISCHE DATEN

Angaben laut Hersteller:	Giorgio Graesan and Friends
Spezifisches Gewicht:	ca. 1,1 kg/l
Farbton:	Basismaterial ist farblos und kann mit Farben von z.B. Gioia wie folgt eingefärbt werden um sich der jeweiligen Wandfarbe anzupassen: Abtönstufe 1: 150 ml des gewählten Zusatzes auf 1 Liter Iper Resina Abtönstufe 2: 50 ml des gewählten Zusatzes auf 1 Liter Iper Resina Abtönstufe 3: 12 ml des gewählten Zusatzes auf 1 Liter Iper Resina Abtönstufe 4: 4 ml des gewählten Zusatzes auf 1 Liter Iper Resina
Verbrauch:	ca. 10 m ² /l je nach Untergrund
VOC:	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/l): 200 g/l Dieses Produkt enthält maximal 94 g/l VOC

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrund:	Der zu behandelnde Fußboden muss 24 Stunden davor mit Spiritus gereinigt und entfettet werden. Durch Anschleifen wird die Haftung erhöht. Auf Betonböden mit einer Epoxid-Grundierung vorarbeiten. Dabei wird der Untergrund isoliert und die Bildung von Mikrobläschen kann verhindert werden.
Verarbeitungsbedingung:	Zwischen +10°C und +35°C mit einer relativen Luftfeuchtigkeit unter 85 % verarbeiten.
Verdünnung:	verarbeitungsfertig, wenn nötig mit max. 5 % Wasser verdünnen
Auftragwerkzeuge:	Rolle
Anzahl der Anstriche:	mind. 2 x auftragen
Trocknung:	überarbeitbar nach 6 – 8 Stunden, durchgetrocknet nach 24 Stunden Die endgültige mechanische Belastbarkeit wird nach 7 Tagen erreicht.
Reinigung:	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Schutz:	7 Tage nach dem zweiten Auftragen mit Cera del Vecchio
Pflege:	Mit einem Neutralreiniger, niemals mit denaturiertem Ethylalkohol.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorhergehenden Angaben Ihre Gültigkeit. Unsere schriftlichen Empfehlungen, technischen Merkblätter, Gebrauchsanweisungen etc. sind nach den heutigen Erkenntnissen, nach bestem Wissen und aufgrund eigener Versuche, Forschungsergebnisse und Praxiserfahrungen erstellt. Unsere anwendungstechnische Beratung ist unverbindlich. Dies betrifft auch Schutzrechte Dritter. Die Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte durch Ihre technisch versierten Fachkräfte liegt in Ihrer eigenen Verantwortung, da unsere Produkte dabei Faktoren unterliegen, die außerhalb unserer Beeinflussung stehen und die wir aufgrund ihrer Komplexität nicht beurteilen können. Dies erfordert auch eine Prüfung unserer Produkte auf deren Eignung in dem von Ihnen beabsichtigten Einsatzbereich. Hinweise bezüglich Einstufung, Toxizität und Schutzmaßnahmen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt. Unsere Produkte sind fachgerecht, dicht verschlossen aufzubewahren und von Kindern fernzuhalten. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen.

LAGERFÄHIGKEIT

Lagerungsbedingungen:	Den gut verschlossenen Behälter bei einer Temperatur zwischen +5°C und +30°C aufbewahren.
-----------------------	---

WICHTIGE HINWEISE

- Vor Frost schützen.
- Vor Verwendung aufrühren.
- Nicht gegenüber aggressiven Chemikalien beständig.
- Zu schnelle Bewegungen beim Auftragen können zur Blasenbildung führen.
- Solange **Iper Resina** nicht staubtrocken ist muss die Umgebung vor Staub und anderen Fremdkörpern, die sich auf der Oberfläche ablagern können, geschützt werden.
- Sollten zwischen den Arbeitsschritten mehr als 24 Stunden vergehen empfehlen wir einen leichten Zwischenschliff mit feinem Korn.
- Die Beständigkeit gegen Senf ist geringer als gegenüber anderen Stoffen wie z.B. Reiniger, Ketchup, Wein, Kaffee...

02.21/GR

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorhergehenden Angaben Ihre Gültigkeit. Unsere schriftlichen Empfehlungen, technischen Merkblätter, Gebrauchsanweisungen etc. sind nach den heutigen Erkenntnissen, nach bestem Wissen und aufgrund eigener Versuche, Forschungsergebnisse und Praxiserfahrungen erstellt. Unsere anwendungstechnische Beratung ist unverbindlich. Dies betrifft auch Schutzrechte Dritter. Die Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte durch Ihre technisch versierten Fachkräfte liegt in Ihrer eigenen Verantwortung, da unsere Produkte dabei Faktoren unterliegen, die außerhalb unserer Beeinflussung stehen und die wir aufgrund ihrer Komplexität nicht beurteilen können. Dies erfordert auch eine Prüfung unserer Produkte auf deren Eignung in dem von Ihnen beabsichtigten Einsatzbereich. Hinweise bezüglich Einstufung, Toxizität und Schutzmaßnahmen entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt. Unsere Produkte sind fachgerecht, dicht verschlossen aufzubewahren und von Kindern fernzuhalten. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen.

Henelit Lackfabrik GmbH | 9500 Villach, Austria | Seebacher Allee 42 | Tel.: +43 4242/41026-0 | Fax: DW-26 | office@henelit.at