ARTRESIN

PREMIUM VISCOUS COATING RESIN SYSTEM



2K Epoxidbeschichtungsharz mit 30 Premium Hardener

Anwendungsbereich

Verwenden Sie ARTRESIN PREMIUM VISCOUS COATING RESIN z.B. bei der:

- Dekorativen, farbigen Gestaltung von Kunstwerken (z.B. auf Holz, Leinwand, Fotos, Gemälde, Schmuck, u.v.m.)
- Versiegelung (z.B. von Bildern, Puzzles, u.v.m.)
- Kaltlasur auf Oberflächen

Verarbeitungshinweise

Kerneigenschaften

- besonders dickflüssig und zähviskos
- glasklar und hochglänzend
- ideal als Dicklasur
- einfärbbar mit Produkten aus der EFFECT Premium Serie

Zur Verarbeitung benötigen Sie

Schutzausrüstung



Nitrilhandschuhe / Schutzbrille

Mischbehälter

<2 kg

>2 kg

Mischbecher

Mischeimer



Rührstäbe / Stirring Stick



Stirrer Cast 60 Stirrer Cast 80



Ggf. Farben

Vorbereitung

Zu beschichtende Objekte / Gegenstände müssen vor Verarbeitungsbeginn:

Getrocknet werden (Restfeuchte < 13%)

Von losen Bestandteilen, Lösemittel-, Fett-, Ölrückständen gereinigt werden.

Harz und Härter bei einer Temperatur von 20°C bereithalten.

Einfärben des Produktes mit ...







Verarbeiten

Berechnen Sie benötigte Mengen Harz und Härter entweder selbst oder entnehmen Sie Beispielwerte aus folgender Tabelle:

Menge 30 PREMIUM HARDENER

Menge PREMIUM VISCOUS COATING RESIN



100 g 250 g 500 g 1 kg 55 g 137,5 g 275 g 550 g



ODER

Berechnung der Harz- und Härtermengen

Harzmenge =

(Wunschmenge/155)*100 Härtermenge =

Wunschmenge-Harzmenge

Allgemeine Hinweise

Minimale Schichthöhe

1_{mm}

Maximale Schichthöhe

1cm

Mischungsverhältnis A: B (Gewicht!)

Α

100

B 55 Verarbeitungstemperatur

15 – 20 °C

Für Versiegelungsarbeiten und in dünnen Schichten



ARTRESIN® PREMIUM Straßfeld 12 – 94209 Regen Tel.: +49 9921 971 531 55 E-Mail: post@artresin.eu www.artresin.eu

Seite 1 von 3

All Rights Reserved Alle Angaben ohne Gewähr

Verarbeitung



Bei Teilmischungen: Harz und Härter genau in separate Behälter einwiegen.



Harzkomponente zum Härter geben und sorgfältig mischen. Insbesondere Rand- und Bodenbereiche

beachten!



Solange mischen, bis keine Schlieren mehr erkennbar sind.



Mischung in ein zweites, sauberes Mischgefäß füllen (umtopfen). Ggf. EFFECT zugeben.



Erneut mischen.



Mischung verarbeiten (z.B. Gießen, Rollen oder Pinseln).

Beachten Sie beim Gießen die maximalen Schichthöhen und mischen Sie immer nur benötigte Mengen an. Verwenden Sie keine weiteren Additive, wie z.B. Entlüfter (diese können die Eigenschaften des Harzes negativ beeinflussen – es kann z.B. zu Trübungen kommen.)

Dicke Schichten und hohe Temperaturen lassen das Material schneller als angegeben aushärten. Die Mischung wird zudem heißer, was Vergilbungen, Siedebläschen, Spannungsrisse sowie einen erhöhten Schrumpf zur Folge haben kann.

Aushärtung (bei 20°C)



15 – 20 Minuten

wiinuten 8 – 12

o – 12 Stunden

24 Stunden

Verarbeitungszeit /

Topfzeit

Klebefrei / nächste Schicht

möglich

Entformbar / Formstabil

Nachbearbeitung



3 Tage Schleifbar (Grobschliff)

7 Tage

Schleifbar (Feinschliff & Nässe)

7 Tage

Endfestigkeit

Vermeiden Sie während der Aushärtung und in den nachfolgenden 7 Tagen Frost und Feuchtigkeit.

Arbeitsmittelreinigung

Sie können mit Aceton / Aceton pure oder entsprechenden Reinigern noch flüssige Harzreste gut vom Werkzeug lösen. Führen Sie die Reinigungsarbeiten bitte in gut belüfteten Arbeitsräumen durch. Beachten Sie bitte, die Sicherheitshinweise des jeweiligen Reinigungsmittels. Die Arbeitsgeräte sollten nach der Reinigung gut auslüften, um Verunreinigungen neuer Harzansätze zu vermeiden. Ausgehärtetes Harzreste sind nur mechanisch, etwa durch Abschleifen, zu entfernen.

Lagerung



Bitte lagern Sie das Material getrennt von Getränken, Lebens- und Futtermitteln, sowie unzugänglich für Kinder und sicher verschlossen.

Produkt bei 10 bis 25°C, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Unter diesen Bedingungen ist das Produkt 6 – 9 Monate im verschlossenen Originalgebinde lagerstabil. Bei kühleren Temperaturen kann es zu einer Auskristallisation des Harzes kommen. Durch sanftes Erwär-

men kann dieser Zustand wieder rückgängig gemacht werden.



ARTRESIN® PREMIUM Straßfeld 12 – 94209 Regen Tel.: +49 9921 971 531 55 E-Mail: post@artresin.eu www.artresin.eu

Seite 2 von 3

All Rights Reserved Alle Angaben ohne Gewähr

Sicherheitshinweise

Nicht ESSEN, TRINKEN, RAUCHEN oder SCHNUPFEN.

Tragen Sie bitte beim Verarbeiten immer Handschuhe und Schutzbrille. Beachten Sie bitte die Hinweise auf dem Etikett, und fordern Sie bei weiteren Fragen unsere Sicherheitsdatenblätter an. Unsere Sicherheitsabteilung steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.



Nach Einatmen

Nach Einatmen von Zersetzungsprodukten, den Betroffenen an die frische Luft bringen, warmhalten und liegend ruhen lassen.

Nach Augenkontakt

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Bei Berührung mit den Augen, sofort bei geöffneter Lidspalte, 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Bei Verschlucken sofort trinken lassen. Nach Verschlucken den Mund mit reichlich Wasser ausspülen (nur wenn die Person bei Bewusstsein ist) und sofort medizinische Hilfe holen. **Kein Erbrechen herbeiführen.**

Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid (CO2), Löschpulver oder Sprühwasser, Schaum Ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Datenblatt, das von uns angefordert werden sollte. Beachten Sie die jeweilig gültigen gesetzlichen und länderspezifischen Vorschriften.

Nähere Informationen zur Sicherheit für Transport, Lagerung und den Umgang, sowie die Entsorgung und Ökologie, können Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und der Broschüre "Epoxidharze in der Bauwirtschaft und Umwelt" der Deutschen Bauchemie e.V. (neueste Ausgabe) entnehmen. Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zu unseren Geschäftszeiten zur Verfügung (Montag bis Donnerstag von 7 bis 16 Uhr, Freitag von 7 Uhr bis 13 Uhr).

Allgemeine Fragen:

Deutschland post@artresin.eu Schweiz schweiz@artresin.eu

Notfallauskunft:

Deutschland 0049 9921 971531-91 Schweiz Tox Info Suisse 145

