



# EFFECT Colour Translucent

Transluzente Farbkonzentrate für die Einarbeitung in Kunstharze

**EFFECT**  
PREMIUM

## Anwendungsbereich

Verwenden Sie EFFECT Colour Translucent bei der Herstellung von:

- River Tables und Ocean Tables
- Kunstobjekten
- Schmuck
- U.v.m.

## Kerneigenschaften

- Transparentes Farbkonzentrat
- Hervorragend geeignet für die Einarbeitung in Kunstharz

Geeignet für

- Epoxidharze
- Acrylharze
- Polyesterharze
- Polyurethanharze
- Vinylesterharze

## Verarbeitungshinweise

Zur Verarbeitung benötigen Sie...

<p>Schutzausrüstung</p>	<p><b>Mischbehälter</b></p> <p>&lt;2 kg      &gt;2 kg</p> <p>Mischbecher      Mischeimer</p>		<p>&lt;300 g</p> <p>Rührstäbe / Stirring Stick</p>	<p><b>Rührer</b></p> <p>0,5 – 5 kg      2 – 15 kg</p> <p>Stirrer Cast 60      Stirrer Cast 80</p>		<p>Geeignetes Gießharz *</p>
	<p>* Die Verträglichkeit zwischen dem gewählten Gießharz und EFFECT Colour Paste muss vor Verarbeitungsbeginn geprüft werden!</p>					

## Allgemeine Hinweise

EFFECT Colour Translucent ist nur kombiniert mit geeigneten Gießharzen anwendbar.

Tragen Sie beim Bearbeiten (z.B. Schleifen, Drechseln) des ausgehärteten Endprodukts eine geeignete Staubschutzmaske.

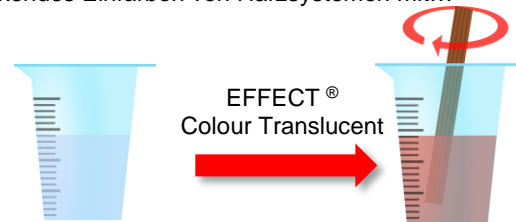
Halten Sie vor Verarbeitungsbeginn alle Komponenten bei mindestens 15°C bereit.

Führen Sie Arbeiten nur an gut belüfteten Arbeitsplätzen durch.



Details finden Sie unter [www.wafe-resin.eu](http://www.wafe-resin.eu) und den weiterführenden Websites.

Deckendes Einfärben von Harzsystemen mit...



Es können auch größere Mengen Harz mit EFFECT Colour Translucent eingefärbt werden. Die Lagerstabilität des Harzes wird dadurch nicht beeinträchtigt.

## Verarbeiten

Empfohlene Zugabemengen an EFFECT Colour Translucent:

**Minimale Zugabemenge**  
(nach Gewicht)

Bis die gewünschte Farbintensität erreicht ist

**Maximale Zugabemenge**

(nach Gewicht, bezogen auf die Gesamtformulierung)

1 %

Eine zu hohe Einsatzmenge von EFFECT Colour Translucent führt zu einer mangelhaften Aushärtung des Harzsystems und kann mechanische und thermische Eigenschaften verändern.



**EFFECT® PREMIUM**  
Straßfeld 12 – 94209 Regen  
Tel.: +49 9921 971 531 55  
E-Mail: [post@effect-resin.eu](mailto:post@effect-resin.eu)  
[www.effect-resin.eu](http://www.effect-resin.eu)

Seite 1 von 3

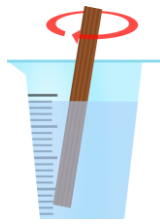
All Rights Reserved  
Alle Angaben ohne Gewähr

Februar 21

## Verarbeitung



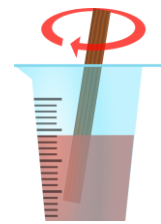
EFFECT Colour translucent vor Verarbeitungsbeginn gut aufschütteln.



Harz und Härter des jeweiligen Harzsystems nach Anweisung **sorgfältig** vermischen.



EFFECT Colour Paste portionsweise zur Harz-Härter-Mischung geben, bis die Mischung die gewünschte Farbintensität besitzt.



EFFECT Colour Paste sorgfältig und gründlich einmischen.

*Die Zugabe von EFFECT Colour Paste kann das maximal gießbare Volumen und die Aushärtezeiten von Gießharzen verändern. Wir empfehlen eine abgrenzende Versuchsreihe, um diese Parameter zu bestimmen.*

## 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



15 – 20 °C

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

Produkt **bei 15 – 20°C, kühl, trocken** und **vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitze geschützt** lagern. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Getrennt von unedlen Metallen, Spänen und Zündquellen lagern.

Unter diesen Bedingungen ist das Produkt 9 - 12 Monate im verschlossenem Originalgebinde lagerstabil.



## Sicherheitshinweise

### Nicht ESSEN, TRINKEN, RAUCHEN oder SCHNUPFEN.

Tragen Sie bitte beim Verarbeiten 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 für Frischluft sorgen. Den Betroffenen an die frische Luft bringen, warmhalten und liegend ruhen lassen. Bei Eintritt von Blaufärbung (Lippen, Ohr-läppchen, Fingernägel) möglichst rasch Sauerstoffbeatmung. Bei Atembeschwerden oder -stillstand künstliche Beatmung einleiten. Keine Mund-Zu-Mund-Beatmung. Beatmungsbeutel oder -gerät verwenden.

#### 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.

#### Brandbekämpfung

**Geeignete Löschmittel:** Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Löschpulver oder Sprühwasser, Schaum  
**Ungeeignete Löschmittel:** Wasservollstrahl

#### Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit 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.**

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

*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 „Acrylharze 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@effect-resin.eu](mailto:post@effect-resin.eu)

Schweiz

[schweiz@effect-resin.eu](mailto:schweiz@effect-resin.eu)

#### Notfallauskunft:

Deutschland

0049 9921 971531-91

Schweiz

Tox Info Suisse 145

