S u. K Hock GmbH Straßfeld 12 94209 Regen E-Mail: post@skhock.de Technik: 09921 9715310 Fax.: 09921 807005



## **Komplettset Nachleuchtend:**

# Kennzeichnungsset oder Verkehrsleitset nachtleuchtend blue und

## Nachtleuchtende Rissfüllung, für Tischplatten, Holzbretter, Stammscheiben

Das Nachtleuchtende Kennzeichnungsset mit Epoxidharz ist ideal zum Beschichten für

Parkplatzkennzeichnungen, Orientierungshilfen und ähnliches. Die Beschichtung ist durch die Zugabe des Silglow als nachleuchtendes Produkt sehr robust und widerstandsfähig. Die Fläche kann anschließend, mit unserem SKresin 3220 oder SKresin 6040 versiegelt werden.

Das Nachtleuchtende **Rissfüllset** mit Epoxidharz ist ideal zum Verfüllen von Rissen in alten, rustikalen Tischplatten. Die Füllung kann nach dem Aushärten geschliffen und poliert werden. Bei Tageslicht hat die Vergussmasse je nach Farbwahl eine schöne Färbung, bei Nacht leuchtet diese kräftig blau (Agua).

Für die Verarbeitung zum Gießen von Dekorobjekten eignet sich unser "GET THE GLOW"- Set.

Ihre Lieferung besteht aus:

inite Eleterating besterit aus.						
Kennzeichnungsset		Rissfüllset			GET THE GLOW SET	
		klein	groß		GET THE GLOW SET	
500 g	SKresin 3220 Epoxidharz	250 g	1 kg	SKresin V6 farblos/farbig Epoxidharz	500 g	Skresin 1702 Acrylharz
275 g	Epohard 3200 Epoxidhärter	137,5 g	550 g	Epohard 3200 Epoxidhärter	5 ml	Härterspritze PM25S
800 g	Silglow fein in blau	200 g	800 g	Nachtleuchtender Spezialfüllstoff	500 g	Nachtleuchtender Spezialfüllstoffe
2	Volumen Mischbecher	1 Liter	2 Liter	Volumen Mischbecher	1 Liter	Fassungsvolumen Mischbecher
je 1	30 cm Rührholz und Kunststoffspachtel	1	1	30 cm Rührholz	1	30 cm Rührholz
Ergibt:	etwa 1 m² Fläche bei 1 mm Auftrag	ca. 450 ml	ca. 1,8 L	Gesamtvolumen des Sets	ca. 625 ml	Gesamtvolumen des Sets

#### Anwendungen:

#### Kennzeichnungsset

- Richtungspfeile, Parkplatzmarkierung
- Fluchtwegkennzeichnung, Verkehrsleitsystem im Dunklen
- Orientierungshilfen bei Nacht
- Dekorative Anwendung auf Terrasse, im Garten
- Kennzeichnung von Trittstufen, Absätzen und Stolperfallen bei Nacht

#### Rissfüllungsset

- Verfüllen von Rissen, Löchern, Tischplatten
- Und vieles mehr

#### **GET THE GLOW SET**

- Gießen von Dekorartikel
- Und vieles mehr

### Verarbeitung: Alle Komponenten bei mindestens 20° C vorlagern!

- Wir empfehlen für einen besseren Effekt, den Untergrund zuvor entsprechend mit weißem Epoxidharz, beispielweise unserem Grundierungsset "TopCoat weiß", oder farblos mit dem SKresin 3220 System zu grundieren. Bei unregelmäßigen Flächen eignet sich dies ebenfalls hervorragend um ein gleiches Niveau zu erschaffen und so das absickern in den Untergrund zu verhindern.
- Kleben Sie umliegende Flächen, die nicht beharzt werden sollen bitte vorher ab.
- Geben Sie das Harz und den Härter in ein Mischgefäß und mischen Sie die beiden Komponenten zu einer gleichmäßigen Mischung zusammen, bis die Trübung und Schlieren verschwunden sind.
- Fügen Sie dann den nachtleuchtenden Füllstoff unter Rühren hinzu. Rühren Sie die Masse sauber durch, besonders im Rand- und Bodenbereich des Behälters.
- Nachdem alles gut vermischt wurde k\u00f6nnen Sie das Gemisch auf der vorbereiten Fl\u00e4che verteilen und mit der Spachtel aufziehen und g\u00e4tten.
- Die Verarbeitungszeit der Sets liegt bei ca. 30 Minuten.
- Die Fläche kann nach der Trockenphase, versiegelt werden (SKresin 3220 / SKresin 6040).

S u. K Hock GmbH Straßfeld 12 94209 Regen E-Mail: post@skhock.de Technik: 09921 9715310 Fax.: 09921 807005



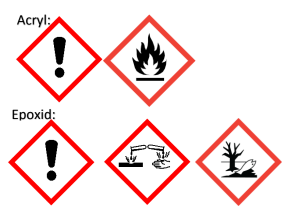
#### Arbeitsmittelreinigung:

Sie können mit Aceton oder unseren lösemittelfreien Reiniger SKCleaner 6110 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 Harz ist nur mechanisch, etwa durch abschleifen, zu entfernen.

#### Lagerung:

Bitte lagern Sie das Material getrennt von Lebens- und Futtermitteln, sowie unzugänglich für Kinder. Kühl und trocken, getrennt von Säuren, Salzen und oxidierenden Stoffen, außerdem dicht verschlossen, dunkel, vor Sonnenlicht und Hitzeeinstrahlung geschützt. Lagertemperatur: 15 ° C bis max. 22 °C Unter richtigen Lagerbedingungen kann das Produkt 6 bis 9 Monate im Originalgenbinde gelagert werden.

#### Sicherheitshinweis:



# Nicht ESSEN, TRINKEN, RAUCHEN oder SCHNUPFEN.

Tragen Sie bitte beim Verarbeiten Schutzausrüstung Beachten Sie bitte die Hinweise auf dem Etikett, und fordern Sie

unsere Sicherheitsdatenblätter bei weiteren Fragen an.

Unsere Sicherheitsabteilung steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.

Stand: Mai-19

#### Allgemeine Hinweise zur Ersten Hilfe:

#### Nach Einatmen

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

#### **Nach Hautkontakt**

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.

#### 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 Verschlücken

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

Ungeeignet 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.

Nähere Informationen zur Sicherheit für Transport, Lagerung und den Umgang, sowie die Entsorgung und Ökologie, können Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und der Broschüre "Acrylharze/Epoxidharze in der Bauwirtschaft und Umwelt" der Deutschen Bauchemie e.V. (neueste Ausgabe) entnehmen.

Den Downloadpfad zu unseren Sicherheitsdatenblättern finden Sie unter www.skhock.de

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne und jederzeit zur Verfügung.

Notfallauskunft: Abteilung Produktsicherheit Tel.: 09921 974098 und per E-Mail: post@skhock.de

Notfallauskunft 24h/7d => Giftnotruf München Tel.: 089 19240