



Remet
Datenblatt
230

KERAMIKRAUM -
VERBESSERTE BINDER

REMASOL®
JUS-DIP™

Remasol Jus-Dip ist ein innovativer vorformulierter Schlicker, der kein konstantes Mischen oder Rühren erfordert. Perfekt für Kunstgiesser und Skulpturgiesser.

Das Bindemittelsystem wurde von Remet als gebrauchsfertiger Schlicker entwickelt, deren Silica-Feuefestmaterialien- und Polymer-Level für die beste Leistung optimiert wurden. Dieses Einzelsystem enthält sowohl ein Benetzungsmittel als auch einen Antischaummittel, der sicherstellt, dass die Aufschlammung ein relativ geringes Niveau an technischer Ausrüstung erfordert.

Typische Eigenschaften	
pH	9.9 - 10.5
Silica Feststoffe (%)	24%
Schlicker Feststoffe (%)	70%
Viskosität (Zahn 4)	25 - 30

Eigenschaften

- Gebrauchsfertig - Direkt in das Fass eintauchen.
- Ausgezeichnete Haftung auf Wachs.
- Verhindert häufige Fehler der Hauptbeschichtung, wie z. B. Anheben, Reißen und Auswölben.
- Gebrauchsfertig: Silica und Polymer wurden optimiert, um maximale Haftung, Festigkeit und Elastizität zu gewährleisten. Netzmittel und Antischaummittel wurden hinzugefügt.
- Kann als Primär- oder Backup-Material verwendet werden.
- Stabiler pH-Wert.
- Ausgezeichnete Schlickerlebensdauer.
- Enthält REMET® Sci-Dry™ Trockenheitsindikator, um sicherzustellen, dass die Schalen für das erneute Tauchen bereit sind.
- Benutzerfreundlich.
- Funktioniert perfekt unter weniger idealen Trocknungs-, Umwelt- und Verarbeitungsbedingungen.

Gebrauchsanweisung

- Remasol Jus-Dip wird gebrauchsfertig geliefert und muss nicht ständig gerührt werden.
- Obwohl das Material in einer Aufschlammung suspendiert ist, ist es wichtig, das Material vor der Verwendung mit einem Rührer zu mischen.
- Es wird empfohlen, für die ersten Schichten Remasil® 50 30-60 und für die nachfolgenden Schichten Remasil 50 16-30 zu verwenden, bis die erforderliche Dicke erreicht ist.

REMET UK LTD
44 Riverside II, Sir Thomas Longley Road
Rochester, Kent ME2 4DP, UK

T: +44 (0) 1634 226 240
F: +44 (0) 1634 226 241
E: Enquiries@remetuk.com

YOUR CONCEPT TO CASTING PARTNER



Zolltarifnummer

38241000 – Bindemittel, zubereitet, Giessereiformen.

Lagerung und Handhabung

Verhindern Sie das Einfrieren und Überschreiten von Temperaturen über 40°C.

Von Bakterienquellen fernhalten, da dies die Lebensdauer des Schlickers stark reduziert. Bei der Handhabung, beim Transport und bei der Dosierung sollten Sie die besten Handhabungshinweise berücksichtigen.

Haltbarkeit des Materials 1 Jahr - Vor Gebrauch aufrühren.

Gesundheit und Sicherheit

Lesen Sie vor Benutzung das Sicherheitsdatenblatt.

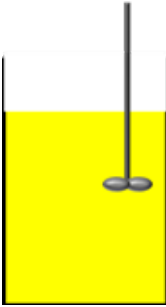
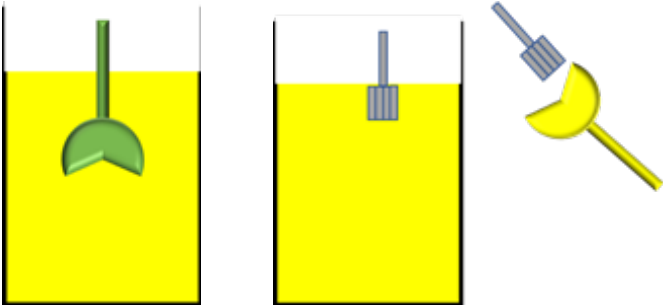
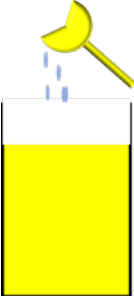

Verpackung

45kg Kunststofffässer. Typischerweise 30 Liter.

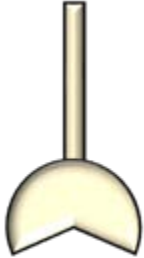
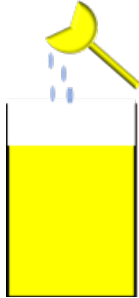
Entsorgung

Verfügung unter Beachtung aller örtlichen und nationalen Vorschriften entsorgen.

Application Instructions

	
<ul style="list-style-type: none"> • Das Produkt sollte vor dem Gebrauch gründlich gemischt werden. • Obwohl das feuerfeste Material in der Aufschlämmung suspendiert ist, tritt im Laufe der Zeit eine gewisse Sedimentation auf. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tauchen Sie den Wachsteil in den Schlicker. • Alternativ kann der Schlicker mit einer Bürste aufgetragen werden.
	
<ul style="list-style-type: none"> • Lassen Sie den überschüssigen Schlicker vom Wachsteil in das Fass tropfen • Stellen Sie sicher, dass es keine Stellen mit unbeschichtetem Wachs gibt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit dem Sieb den Stuck auf die Oberfläche auftragen. • Stellen Sie sicher, dass alle Oberflächen beschichtet sind. • Für die ersten beiden Schichten sollte Remasil 50 30-60 verwendet werden. • Remasil 50 16-30 sollte bei nachfolgenden Schichten verwendet werden, bis die erforderliche Dicke erreicht ist

YOUR CONCEPT TO CASTING PARTNER

	
<ul style="list-style-type: none"> • Die Schale sollte nach dem Besanden • Trocknen. Die Farbe der Schale ändert sich von gelb zu cremefarben, um das Trocknen anzuzeigen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Abschliessend sollte eine Versiegelungsschicht auf die Schale aufgetragen und trocknen gelassen werden.

Informationen und / oder Empfehlungen auf der Grundlage von Forschungsergebnissen und technischen Daten, die als zuverlässig gelten. Unentgeltlich zur Nutzung durch Personen mit technischen Fähigkeiten, nach eigenem Ermessen und Risiko, ohne Gewähr für die Richtigkeit, übernimmt REMET keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien und übernimmt keine Haftung für die Verwendung seiner Produkte oder von diesbezüglichen Informationen. Nichts hierin ist als Empfehlung zur Verletzung eines Patents gedacht.

YOUR CONCEPT TO CASTING PARTNER