

8000/N

KLEBSTOFF AUF POLYCHLOROPREN-BASIS FÜR SOHLENKLEBUNG

Beschreibung

8000/N ist ein zweikomponentiger Klebstoff mit langer Klebspanne und höher Klebrigkeit, geeignet für die Kaltklebung von Lederschaft mit Leder-, Thunit-, VulkanisiertSBR- und Mikrozellulargummisohlen.

Eigenschaften

| | |
|------------------------|---|
| Zusammensetzung | : Polychloropren Gummi, synthetisches Harz und organisches Lösemittelgemisch |
| Abbinden | : Lösemittelverdunstung und Reaktion mit Vernetzter |
| Farbe | : bernsteinfarben, hell |
| Lösemittel | : aliphatische Kohlenwasserstoffe, Ester, Ketonen |
| Komponente | : zwei, man muss 3-4% Desmodur® RFE oder RE oder Attivatore H vor dem Gebrauch hinzufügen. |
| Klebfreizeit | : 1-3 Stunden nach der Mischung mit Vernetzter. Für Maschineanwendung ist Attivatore H beratet. |

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Festkörpergehalt | : 22 -24 % |
| Viskosität | : 1800 - 2200 mPa.s 25°C (Brookfield RVT Spindel.4 Geschw..50) |

Diese Werte gelten wie Werkstoffspezifikation am Werksausgang

Gebrauchsanweisungen

Oberflächenvorbehandlung

- Ledersohle und Lederschaft: krempeln und bürsten. Klebstoffe auf Polychloroprene-Basis sind nicht für die Verklebung von Fettleidern geeignet, sondern auf Polyurethan-Basis.
- Vulkanisiertgummi-Sohlen: krempeln kurz vor der Verklebung
- Gute Verklebungen kann man oft auch mit alt-gekrepelten Sohlen erreichen, die aus kompakten oder geschäumten Gummiplatten hergestellt worden, die im Werk gekrepelt wurden. Entsprechende Prüfungen beratet; wiederkrempeln wenn nötig.

Auftrag: eine Schicht von Klebstoffe auf beide Oberflächen pinseln, die man kleben muss.

Ablüftzeit: ung. 25-30 Minuten warten, um die Lösemittelverdunstung zu erlauben

Verklebung: die zwei Teile binden und bei 3-5 atm für 10-12 Sekunde drücken. Die Stärke vom Klebstoff erreicht seine Maximalwerte 3-5 Tage nach der Verklebung.

Verdüner: SOLVENTE AP

LAGERFÄHIGKEIT

12 Monate in versiegelter Verpackung. Lagern im Trockenen, lieber bei Temperaturen von +5° bis +25°C.

Die Verwendungsvorschläge für die Produkte der Fa. F.lli Zucchini werden in gutem Glauben gegeben und beruhen auf die Kenntnisse und Erfahrung von F.lli Zucchini für Produkte, die normalerweise gelagert, behandelt und benützt sind, wie geschrieben in den Technischen Datenblättern. Wegen der Veränderlichkeit von Materialien, Unterlagen und Verwendungsbedingungen, kann keine Gewährleistung über die Benützungszweckmäßigkeit für eine Sonderanwendung aus diesem Blatt oder schriftlichen Vorschlägen oder anderen Empfehlungen sich ergeben. Der Benützer ist dafür verantwortlich, geeignete Bewertungen zu machen, was die Entsprechung der von F.lli Zucchini gelieferten Materialien, Produkten, Diensten, Vorschlägen und Empfehlungen mit dem Sonderanwendungsbedürfnis betrifft, und ausreichende Prüfungen durchzuführen, um die Gewährleistung zu bekommen, dass seine Fertigware sicher und geeignet für die Benützungszwecke sein wird. F.lli Zucchini kann nicht verantwortlich behaltet werden für direkte oder indirekte Konsequenzen, die im Zusammenhang mit dem falschem oder unrichtigem Gebrauch der von ihr angebotenen Produkte stehen.