

Cementit Universal

Cementit Universal ist ein dauerhafter und vielseitig anwendbarer Klebstoff für den privaten Gebrauch zu Hause, im Büro, in der Schule oder in der Werkstatt.

Produktvorteile

- Einkomponentig
- Härtet bei Raumtemperatur
- Korrigierbar
- Sehr hohe mechanische Festigkeit
- Schnelle Durchhärtung

Technische Daten

Festkörpergehalt	55%
Löslich in	Aceton
Verarbeitungszeit	max. 10 Min.
Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung	- 40 °C bis + 80 °C
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis + 30 °C

Sämtliche Messungen wurden unter Normbedingungen (23 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit) durchgeführt.

Haftspektrum

Papier, Fotopapier, Textil, Filz, Leder, Gummi, Acrylglas, Glas, Porzellan, Keramik, Stein, Beton, Metall, PVC hart, Kork, Holz, Spanplatte, Balsaholz, Polystyrol, Schaumstoff, Schaumgummi, Karton.



Technisches Merkblatt Cementit Universal

Verarbeitung

- Die Klebflächen müssen sauber, trocken und fettfrei sein
- Auf glatten, nicht saugenden Untergründen wird eine Vorreinigung mit Reinigungsalkohol oder Isopropanol empfohlen.
- Durch Anrauen der zu klebenden Flächen haftet der Klebstoff besser
- In dünner Schicht auf eine Seite der Klebflächen auftragen, eine Fläche sollte jeweils saugfähig sein
- Korrekturen sind bis ca. 1 Minute nach dem Auftragen möglich
- Verklebung ist je nach zu verklebenden Untergründen nach Minuten bis Stunden belastbar
- Nach 24h ist der Klebstoff in den meisten Fällen gut gehärtet und voll belastbar
- Ausgehärteter Klebstoff erweicht sich bei einer Temperatur von 150°C soweit, dass Verklebungen wieder gelöst werden können.

Farben

- transparent

Verpackungseinheiten

- Tube à 30 gr

Haltbarkeit und Lagerung

- Kühl und trocken lagern (10 - 25 °C)
- Weitere Informationen auf Anfrage

Arbeits- und Umweltsicherheit

Wichtige Informationen über Arbeits- und Umweltsicherheit sowie Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

merz+benteli ag

Freiburgstrasse 616
CH - 3172 Niederwangen
Tel. +41 31 980 48 48
Fax +41 31 980 48 49
info@merz-benteli.ch
www.merz-benteli.ch

Unsere Angaben beruhen auf Erfahrungen in Labor und Praxis. Ihre Veröffentlichung erfolgt allerdings ohne Übernahme einer Haftung für Schäden und Verluste, die auf diese Angaben zurückzuführen sind, da die praktischen Anwendungsbedingungen ausserhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Der Verwender ist nicht von der Notwendigkeit entbunden, eigene Versuche für die vorgesehenen Anwendungen unter praxisnahen Bedingungen durchzuführen. Aufgrund der unterschiedlichen Materialien, Verarbeitungsmethoden und örtlichen Gegebenheiten auf die wir keinen Einfluss haben kann keine Garantie - auch in patentrechtlicher Hinsicht - übernommen werden. Wir empfehlen daher ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen vorbehalten. Inhalt geprüft und freigegeben durch merz+benteli ag, CH-Niederwangen/Bern.