

TECHNISCHE INFORMATION**BEST-QuickMix 801****Allgemeine Beschreibung**

BEST-QuickMix 801 ist ein 2-komponentiger Allzweckklebstoff zum Verkleben von einer Vielzahl von Werkstoffen, zu denen unterschiedlichste Metalle, keramische Werkstoffe, Glas, Holz, Gummi und Kautschuk, harte Kunststoffe sowie die meisten gebräuchlichen Werkstoffe zählen. Aufgrund seiner mittleren Viskosität ist der Klebstoff gut fließfähig, zähelastisch mit hoher Zugscher- und Rollenschälfestigkeit.

Gebrauchsanleitung

Harz (A) und Härter (B) werden im Mischungsverhältnis 1:1 Volumenteilen gründlich vermischt. Nicht mehr Klebstoff anmischen, als in der Topfzeit von 3-5 Minuten verarbeitet werden kann! Die zu verklebenden Oberflächen sollen sauber, trocken und fettfrei sein. Wir empfehlen zur Reinigung unseren Schnellreiniger BEST-Clean 2000. Der Klebstoff wird auch in 50- und 200ml-Doppelkartuschen mit statischem Mischer angeboten, so daß das Anmischen des Klebstoffes entfällt.

<u>Physikalische Eigenschaften</u>	<u>Harz (A)</u>	<u>Härter (B)</u>	<u>Mischung</u>
<u>Farbe</u>	farblos	gelblich / klar	gelblich / klar
<u>Viskosität</u>	12.000 mPas	12.000 mPas	12.000 mPas
<u>Spez. Gewicht</u>	1,17	1,17	1,17
<u>Mischungs- verhältnis</u>	-Gewichtsteile -Volumenteile	1:1 1:1	
<u>Topfzeit bei 23°C</u>		3 - 4 Minuten	
<u>Handfest bei 23°C</u>		5-10 Minuten	
<u>Funktionsfest bei 23°C</u>	1 Stunde		
<u>Endfest bei 23°C</u>		3 Stunden	
<u>Zugscherfestigkeit Stahl/Stahl</u>		22 N/mm ²	
<u>Temperatureinsatzbereich</u>	Dauer Kurzzeit	-55 bis +80°C bis +120°C	

Lagerung

Bei Lagerung des Produktes im ungeöffneten Originalgebinde bei 5 bis 25°C beträgt die Lagerstabilität 12 Monate ab Auslieferung.

SICHERT - BEFESTIGT - DICHTET - KLEBT



Arbeits- und Gesundheitsschutz

Das Produkt ist nach EU-Richtlinie mit Xi-reizend gekennzeichnet. Reizt die Augen und die Haut. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt. Unabhängig von der Einstufung des Produktes wird bei seiner Verwendung eine gute Betriebshygiene empfohlen.

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Produkte der BEST-Klebstoffe GmbH & Co. KG basieren auf unseren neuesten Kenntnissen und Erfahrungen. Da die zu verklebenden Materialien aber sehr unterschiedlich sein können, und wir auch keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir unbedingt, ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus der mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann. Wir behalten uns Änderungen, welche dem technischen Fortschritt dienen, vor.

Revision: 002

Revisionsdatum: 23.11.2004