


EGO MS 800



Qualitäts-
Produkte

2k-MS Hybrid Klebstoff

EGO MS 800	ist ein zweikomponentiger, geruchsneutraler Klebstoff, der durch Vermischen über eine Statikmischdüse zu einem elastischen Endprodukt aushärtet. Er enthält keine Lösemittel, ist silicon- und isocyanatfrei, vernetzt neutral und nahezu schrumpffrei.	
Anwendungsgebiete	Verklebungen im gesamten Metallbau, sowie im Fahrzeug-, Apparate-, Caravan-, Karosserie- und Betonbau. Für Metall-, Beton-, Faserzement-, Putz-, Gips-, Keramik-, Glas-, Holz- und die meisten Kunststoffuntergründe geeignet. Bei porösen Natursteinuntergründen, auf Polycarbonat, Polystyrol und PMMA bitte Rücksprache bzw. Eigenversuche durchführen. Bestens geeignet für Fugen und Verklebungen, die am Objekt lösemittelfreie Produkte und Siliconfreiheit erfordern. Für Bauteilverklebungen, die gleichmäßig aushärten und schnell belastet werden können.	
Anwendungshinweise	Die jeweiligen Bauteiluntergründe müssen gründlich gereinigt, staubfrei, fettfrei, trocken, fest und tragfähig, sowie frei von losen Beschichtungen, etc. sein. Auf die geöffnete Coax-Kartusche wird die Statikmischdüse aufgeschraubt und mit einer Handdruck- oder Akkupistole der homogen gemischte Klebstoff ausgespritzt. Die ersten ca. 20 g der Klebstoffmischung sind jeweils zu verwenden (Mischsicherheit). Sehr gutes Haftvermögen wird auch ohne Primereinsatz auf nichtporösen Werkstoffen erreicht. Auf sehr saugfähigen Untergründen, z.B. Putz, Porenbeton, etc. werden unter zusätzlicher Primeranwendung optimale Haftfestigkeiten erzielt (bitte Primertabelle beachten).	
Materialbasis	MS-Hybrid-Polymer, zweikomponentig	
Dichte	ca. 1,4 g / cm ³	DIN EN ISO 10563
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 35°C	
Temperaturbeständigkeit	- 40°C bis + 90°C	
Shore A Härte	ca. 40	DIN 53505
Modul/Dehnspannung 100%	ca. 0,6 N/mm ² , nach Durchhärtung	DIN EN 28339
Zul. Gesamtverformung	20%	
Volumenschwund	<2%	DIN 52451
Viskosität	standfest	DIN EN 27390
Hautbildungszeit	ca. 30 Min. (bei 20°C und 50% rel. LF)	
Durchvulkanisation	ca. 4 bis 5 Stunden (bei 20°C und 50% rel. LF)	
Kennzeichnungspflicht	nein	
Standardfarbe	grau	
Lieferform	280 ml Coax - Kartuschen, 12 Stück/Karton	 Warenkorb - Bestellung
Lagerung	Originalgebinde ist kühl und trocken 9 Monate lagerfähig	

01/12

Warnhinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt. Die vorstehenden Angaben sind das Ergebnis gründlicher Forschung; frühere Angaben sind hiermit ungültig. Prüfen Sie selbst, ob sich das Produkt für Ihre Zwecke eignet. Unsere evtl. Haftung beschränkt sich auf den Wert unseres Produktes als solches. Wir können keine Haftung für die mittelbaren Schäden, insbesondere für die Anwendung oder die Unbenutzbarkeit des Produktes übernehmen. Niemand ist berechtigt, in unserem Namen Empfehlungen oder Zusicherungen zu geben, die über den Inhalt unserer Informationsblätter hinausgehen.

EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG

Lilienthalstraße 7, 82205 Gilching, Telefon: (08105) 217-0, Telefax: (08105) 21733, <http://www.ego.de>

 Mitglied im Industrieverband Dichtstoffe e. V. (IVD)

 Mitglied des Institut für Fenstertechnik e. V. Rosenheim