

ebaboard 0700

Heben Sie mit unserer neuen PU-Platte ab!

Polyurethan- und Epoxidharze Platten und Blöcke Silikone Hilfsstoffe

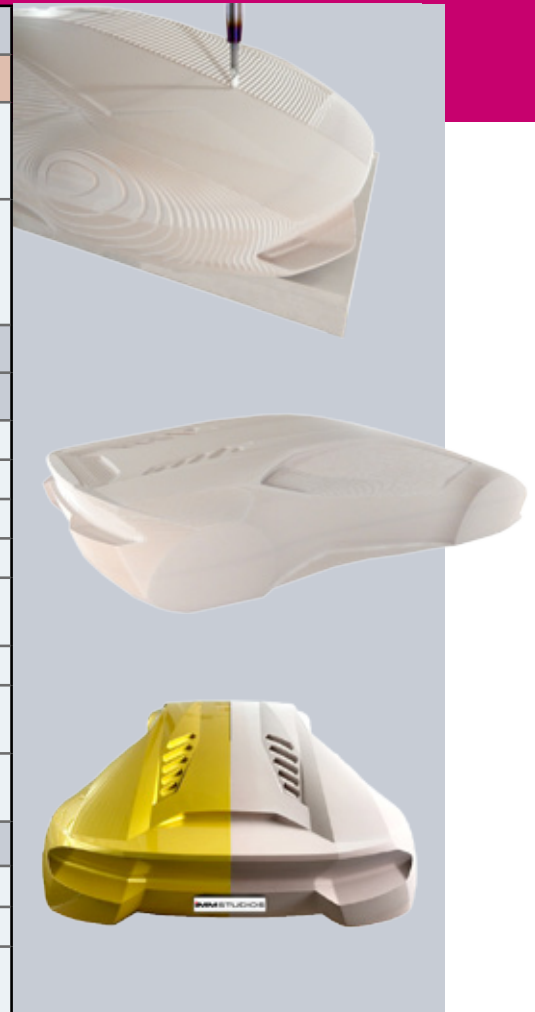


ebalta
Lösung zur Form

ebaboard 0700

Die qualitative Lösung mit abgestimmtem Kleber und Reparaturmasse.

Produkt	ebaboard 0700
Farbe	braun
Anwendungsgebiete	Urmodelle Designmodelle Gießereimodelle
Materialeigenschaften	dichte Oberfläche sehr feines Gefüge sehr gut bearbeitbar gut lackierbar
Lieferformen (mm)	1500 x 500 x 30/50/75/100/150/200
Physikalische Daten	
Dichte bei 20 °C (g/cm ³)	0,70 ± 0,02
Shore Härte (Shore D)	61 ± 2
Biegefestigkeit (MPa)	25 ± 2
E-Modul (Biege) (MPa)	1250 ± 100
Druckfestigkeit 0,75 % Ersatzstreckung (MPa)	20 ± 0,2
Schlagzähigkeit nach Charpy (kJ/m ²)	4,5 ± 0,5
Wärmeformbeständigkeit (HDT) DIN EN ISO 75 B (°C)	78 ± 3
Längenausdehnungskoeffizient 20 – 50°C interne Prüfung Dilatometer (10 ⁻⁶ K ⁻¹)	ca. 49
Kleber braun	Reparaturmasse braun
Topfzeit (min.) 15 – 20	Topfzeit (min.) 4 – 7
Mischungsverhältnis (Gwtl.) 100:50	Mischungsverhältnis (Gwtl.) 100:50
Verklebungen und Reparaturen von eboard 0700 Kleber- und Reparaturmasse untereinander mischbar (Topfzeit einstellbar)	



Die Firma ebalta ist seit über 40 Jahren Hersteller von Polyurethan- und Epoxidharzen für den Designmodellbau, Formen- und Werkzeugbau und Gießereimodellbau.

Unser Team aus regionalen Vertriebsleitern und Produktmanagern steht Ihnen jederzeit telefonisch zur Verfügung und unterstützt Sie gerne vor Ort.

Kontaktieren Sie uns, wir freuen uns auf Sie!

ebalta Kunststoff GmbH
Erlbacher Straße 100
91541 Rothenburg ob der Tauber
Germany

Tel.: +49 9861 7007-0
Fax: +49 9861 7007-77
info@ebalta.de
www.ebalta.de

ebalta
Lösung zur Form

Stand: 05/2017