

PRODUKT – INFORMATION

Repair Stick ST 56 Holz

Technische Daten:

Basis:	gefüllter Epoxydharz
Farbe nach Mischung:	beige
Topfzeit:	20 Minuten
Aushärtezeit:	60 Minuten
Endfestigkeit:	24 Stunden
Temperaturbeständig:	-35 °C - + 120 °C (kurzfristig + 150 °C)
Druckfestigkeit:	84 N/mm ²
Zugfestigkeit:	5 N/mm ²
Shore Härte D:	80
Chemisch beständig gegen:	Alkohol, Ester, Salzwasser, Öle und die meisten Säuren und Laugen
Lagerfähigkeit bei Raumtemperatur (18-25 °C):	mindestens 18 Monate.
Eigenschaften:	<p>Für dauerhafte und restelastische, nicht schrumpfende Reparaturen von Holzteilen. Zum Ausbessern von Rissen, Bohrlöchern, aus- und abgebrochenen Holzstücken und zum Dichten von Fugen an:</p> <ul style="list-style-type: none">- Fenster- und Türrahmen- Furnieren, Brettern und Bohlen- Modellbauten (Flugzeuge, Schiffe, etc.)- Holzspielzeugen

Der Bickers Repair Stick ST 56 Holz ist vielseitige Reparaturmasse im gesamten Hobby- und Haushaltsbereich einsetzbar.