G-MK



Sofort haftender Montagekleber mit Extremwirkung

MADE IN GERMANY



Beschreibung

Verklebung von Metallen, Holz und Kunststoffen mit- und untereinander im Dachdeckerhandwerk, Bausektor, Möbelindustrie, Containerbau, Blechverarbeitung, Apparatebau, Klimatechnik, Yacht/Bootsbau, Karosserie, Fahrzeugbau und Fensterbau. Einsetzbar in Bereichen, wo Silikon nicht zu verarbeiten ist. Ein Klebstoff, der eine noch nie dagewesene Anfangshaftung aufweist. Mit **G-MK** ist es möglich, auch schwere Teile wie Steine, Holz, Fliesen und Metalle an Decken und Wänden zu verkleben, wo herkömmliche Klebstoffe nachgeben und abrutschen.

Vorteile

- frei von Isocyanat und Silikon
- überlackier- und überstreichbar
- schleiffähig
- dauerelastisch und universell einsetzbar
- kein Fixieren
- · verwendbar für schwere Werkstoffe
- hat eine sehr hohe Anfangshaftung, Verklebung von schweren Teilen an vertikalen Stellen und Deckenmontagen

Anwendung

Die zu verklebenden Teile müssen sauber, öl und fettfrei sein. G-MK einseitig auftragen, Teile positionieren und fest anpressen. Die Haftung erfolgt sofort.

Hautbildung nach 10 bis 15 Minuten.

Durchhärtegeschwindigkeit 3 mm/24 Stunden.

Lagerfähig: 12 Monate.

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +100°C (kurzfristig 2-3

Std. bis +120°C).

Verarbeitungstemperatur: + 5°C bis + 40°C.

Relative Dichte [g/ml] 1,4 - 1,6Viskosität > 20,5 mm²/s (40°C)

Selbstentzündungstemperatur [°C] 400

Technische Daten

Technische und sicherheitsbezogene Daten entnehmen Sie bitte unseren EG Sicherheitsdatenblättern.

Enthält: Trimethoxyvinylsilan





