

maxit Schwerlastkonsole SLK



Produktkurzbeschreibung

maxit Schwerlastkonsole besteht aus schwarz eingefärbtem, fäulnisbeständigem und FCKW-freiem PU-Hartschaumstoff (Polyurethan) mit vier eingeschäumten Stahlkonsolen zum kraftschlüssigen Verschrauben mit dem Untergrund, einer Aluplatte für die Verschraubung des Montageobjekts sowie einer Compactplatte (HPL), welche eine optimale Druckverteilung an der Oberfläche gewährleistet. Zugstäbe aus faserarmiertem Kunststoff (Polyamid) garantieren die notwendige Festigkeit.

Produktvorteile

- keine Wärmebrücken
- kein Eindringen von Wasser
- keine Schäden
- kraftschlüssige Montage für schwere Lasten
- professionelle Werkzeuge erleichtern die Montage
- noch mehr Sicherheit

Verarbeitung / Montage

Mechanische Befestigung mit maxit Verankerungsset 1 oder maxit Verankerungsset 2 und maxit Injektionsmörtel.

Allgemeine Hinweise

Die effektiven Nutzlasten richten sich nach der Art der Verankerung (siehe Technisches Merkblatt maxit Verankerungsset 1).

Technische Daten

Abmessungen

Grundfläche	250 x 150 mm
Dicken	100 - 300 mm
Compactplatte	182 x 140 x 10 mm
Nutzfläche	162 x 82 mm
Dicke Aluplatte	15 mm
Lochabstand	224 x 112 mm
Raumgewicht PU	350 kg/m ²

Rechtliche Hinweise

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Druckwerkes/dieser Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültigkeit.