

maxit Gleitlager



Produktkurzbeschreibung

maxit Gleitlager ist ein PVC-Profil, ausgestattet mit einem PUR-Dichtband (Typ BG 1), Sk-PE-Klebeband, abknickbarer Schutzlasche mit Sk-Band und 2 verschweißten Gewebeteilen.

Anwendungsbereich

Das maxit Gleitlager wird in WDV-Systemen bei Gebäuden mit verschiedenen Baustoffen eingesetzt (z.B. Aufstockung auf Massivbau mit Holz). Durch die entkoppelnde Lösung können Bewegungen (Druck bis 4 mm, Scherung bis 2 mm) aufgenommen werden. Bei größeren Bewegungen sind andere Profile einzusetzen.

Verarbeitung / Montage

Die Fuge muss an das Gleitlagerprofil angepasst werden (Fugenhöhe 10 mm). Profil zwischen die Dämmung schieben und ggf. mit Kunststoffnägeln im Dämmstoff fixieren. Putz gemäß unserer Herstellerrichtlinien WDVS anbringen. Abschließend Schutzlasche abziehen und die rote Aktivierungslasche entfernen.

Das Profil ist mit einem vorkomprimierten PUR-Dichtband ausgestattet, welches durch das Entfernen der Aktivierungslasche ausgelöst wird, dadurch Bewegungen aufnimmt und schlagregendicht abdichtet. Das PUR-Band ist in das Profil eingestaucht und erhält für die Stoßabdichtung am Profilende einen Überstand. Durch einen Steckverbinder können die Profile fluchtgerecht verbunden werden.

Lagerung

trocken, eben, UV-geschützt, in Originalverpackung

Logistik

5 STK/KTN

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.

maxit Gleitlager

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • PUR-Dichtband • Sk-PE-Klebeband • abknickbare Schutzlasche mit Sk-Band 12 mm • 2 verschweißte Gewebeteile je 12,5 cm
Bewegungen	Bewegungen können nur in Abhängigkeit der Dehnfähigkeit und der Dimensionierung des PUR-Dichtbandes aufgenommen werden
Gewebebreite	12,5 cm
Stablänge	2,0 m
Material	Hart-PVC gefertigt nach DIN 16941
PUR-Dichtband	10 mm Typ BG 1 - schlagregendicht für eine Fuge von 3 - 9 mm
Sk-Band Schutzlasche	12 mm
Sk-PE-Klebeband	10 x 3 mm