STELZLAGER « PLOT AXTER »

Vorheriges Datenblatt:

■ 01/04/2015

Artikelnummer:

■ 1927 xxx

Herstellungsort:

■ Courchelettes

Ref. Technik:

Aktualisierung am:

PI AXTER (D) Ref. Technik

BESCHREIBUNG

Einteiliges oder mehrteiliges Stelzlager. Stelzlagerkopf mit Fugenstegen (Oberfläche >100 cm²) Stellmutter für die Feineinstellung Ein Auflagefuß (Oberfläche >300 cm²)

ANWENDUNG

AXTER-Stelzlager können auf Beton, einlagige oder zweilagige Abdichtungen, Gussasphalt und jeden anderen geeigneten Träger verlegt werden.

VERARBEITUNG

AXTER-Stelzlager ermöglichen insbesondere die perfekte Anpassung der Höhe unter der Last von einer oder mehreren Platten. Die Anpassung erfolgt mit der Hand.

Der schraubbare Teil ist für alle 4 Abmessungen identisch, lediglich das einteilige Basisteil ist unterschiedlich hoch. Für Platten mit den Abmessungen 40 x 40 cm sind 7 Stelzlager / m² erforderlich, für Platten 50 x 50 cm sind 5 Stelzlager / m² erforderlich. In Ecken oder an aufgehenden Bauteilen, sind die überflüssigen Halter mit Hilfe eines Cutters, einer Schneidezange oder einer Metallsäge zu entfernen.

LAGERUNG

Für die Dauer der Lagerung sind die Stelzlager vor Hitze zu schützen.

ZUSAMMENSETZUNG

(unverbindlich)

aus HD Co-Polymer-Propylen

EIGENSCHAFTEN

Abmessung Fixhöhe: 8 und 20 mm Höhenverstellbar: von auf

25 mm 40 mm 40 mm 60 mm 90 mm 150 mm



Belastungsgrenze:

Wirksame Aufstandsfläche/Fuß: ca. 300 cm²

Bruchbeständigkeit (Gesamtlast/Element):

> 500 daN

Bruchbeständigkeit (Gesamtlast/1/4 Stelzlager):

> 250 daN

Temperaturbeständigkeit:

-30°C bis + 50°C

<u>Verpackungseinheiten</u>

1927008 Stelzlager Fixhöhe 8 mm 100 Stück/Karton 1927020 Stelzlager Fixhöhe 20 mm 100 Stück/Sack

 1927025 Stelzlager
 25 bis 40 mm
 100 Stück/Sack

 1927042 Stelzlager
 40 bis 60 mm
 60 Stück/Sack

 1927062 Stelzlager
 60 bis 90 mm
 50 Stück/Sack

 1927092 Stelzlager
 90 bis 150 mm
 30 Stück/Sack

 1927153 Stelzlager
 150 bis 260 mm
 25 Stück/Sack

18 Stück/Palette ca. 400 kg/Palette

Mittelwerte aus verschiedenen Prüfungen

KLF= keine Leistung festgestellt (keine Produktanforderung)
*) WPK: werkseigene Produktionskontrolle, Prüfergebnisse der labortechnischen Untersuchung