

KIT FIX APB

Verstellbarer Stützenfuß APB

APB100/150Z Stützenfüße sind für Stützen und zur Aufständigung von Wandkonstruktionen bei Holzbreiten ab 100mm Breite geeignet. Eine Höhenverstellung ist im Bereich von 100-150mm möglich.



Eigenschaften

Material

- S235 JR
- galvanischer Zink-Nickel-Überzug mit zusätzlicher Versiegelung (TopCoat)

Vorteile

- Sehr glatte und gleichmäßige matt silbergraue Oberfläche
- Höhenverstellbar
- Einfache Montage mit Schrauben direkt in die Stütze
- Leichtes Befestigen am Beton mit Durchsteckmontage
- Dieses KIT-Fix ist inklusive Befestigungsmaterial in verzinkter Ausführung

Anwendung

Anwendbare Materialien

Auflager:

- Beton, Stahl, Holz, Holzwerkstoffe

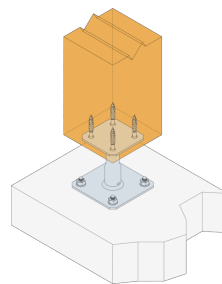
Aufzulagerndes Bauteil:

- Holz, Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

Vordächer, Anbauten, kleine Hallen, Pergolen

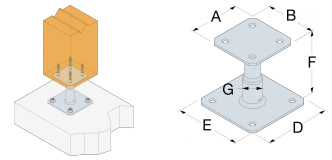
- Die Stützenfüße sind für den Anschluss von Holzstützen aus NH oder BSH mit einem Querschnitt ab 10/10 cm geeignet
- Der Anschluss erfolgt von der Stirnseite aus



KIT FIX APB
Verstellbarer Stützenfuß APB

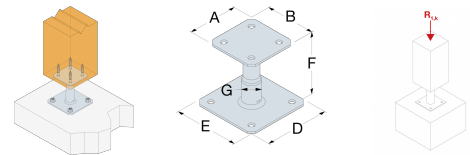
Technische Daten

Abmessungen



Artikel	Abmessungen [mm]							Löcher Kopfplatte	Löcher Bodenplatte	Kit-Zusammensetzung
	A	B	D	E	F	G	t	Ø12 [mm]	Ø12 [mm]	
KIT FIX APB100	100	100	130	130	100-150	20	4	4	4	1 APB100/150 - 4 WA M10-78/5 - 4 LAG10080

Tragfähigkeiten



Artikel	Tragfähigkeiten - Balken an Beton				
	Verbindungsmittel				Charakt. Werte der Tragfähigkeit - Holz C24 [kN]
	In Stütze		in Beton		
	Anzahl	Typ	Anzahl	Typ	R _{1,k}
KIT FIX APB100	4	Ø10	4	Ø10*	58/kmod ^{0,5}

Der Anschluss an Beton ist gesondert nachzuweisen.

KIT FIX APB

Verstellbarer Stützenfuß APB

Installation

Befestigung

Das komplette Befestigungs-KIT enthält:

1x Stützenfuß, 4x SK Holzschrauben 10,0x80 mm verzinkt, sowie 4 x Bolzenanker WA M10x78 verzinkt

Anschluss an Holzstütze:

- Schrauben

an Betonfundament:

- Bolzenanker WA M10-78/5

alternativ

- Injektionsmörtel VT-HP[®] + Gewindestange (nicht im KIT enthalten)

