

PPHB
Pfostenanker

Die PPHB Stützenfüße bestehen aus zwei außenliegenden Stahlteilen und sind in verschiedenen Breiten erhältlich.

Eigenschaften

Material

Stahlqualität:

S 235 JR gemäß DIN EN 10025

Korrosionsschutz:

**nach Bearbeitung rundumfeuerverzinkt;
Zinkschichtdicke ca. 55 µm gemäß DIN EN 1461**

Vorteile

- In verschiedenen Größen erhältlich.

Anwendung

Anwendbare Materialien

Auflager:

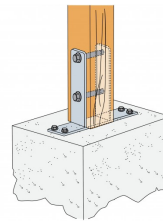
- Beton

Aufzulagerndes Bauteil:

- Holz, Holzwerkstoffe

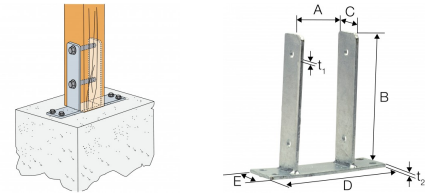
Anwendungsbereich

- Für den Haus und Garten Bereich.



PPHB
Pfostenanker

Technische Daten



Abmessungen und charakteristische Werte

Artikel	Abmessungen (mm) [mm]						
	A	B	C	D	E	t ₁	t ₂
PPHB70G	71	206	50	200	60	5	6
PPHB90G	91	206	50	200	60	5	6
PPHB100G	101	206	50	200	60	5	6
PPHB120G	121	206	50	200	60	5	6

PPHB
Pfostenanker

Installation

Befestigung

- Die Stützenfüße werden auf dem Beton mittels Dübeln o.ä. angeschlossen.
- Der Holzanschluss erfolgt mittels Bolzen.

Simpson Strong-Tie GmbH
Hubert-Vergölst-Str. 6-14 D-61231 Bad Nauheim
tel: +49 (6032) 86 80- 0
fax : +49 (6032) 86 80- 199

PPHB
Pfostenanker

