

EBR

Rundholzwinkel

Diese Winkel sind speziell für die Montage von Rundhölzern entwickelt worden. Durch die gekrümmte Form der Flügel sind sie vielseitig einsetzbar.

Eigenschaften

Material

Stahlqualität:**S 250 GD +Z 275 gemäß DIN EN 10346****Korrosionsschutz:****275 g/m² beidseitig - entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 20 µm**

Vorteile

- Kostengünstige Lösung und einfaches Handling bei DIY-Projekten aus Rundhölzern.

Anwendung

Anwendbare Materialien

Auflager:

- Holz, geeignete Holzwerkstoffe

Aufzulagerndes Bauteil:

- Holz, geeignete Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

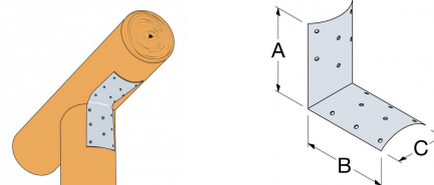
- Für den Haus und Garten Bereich.



Fixation de bois rond à 90°

EBR
Rundholzwinkel

Technische Daten



Fixation de bois rond à 90°

Abmessungen (mm)

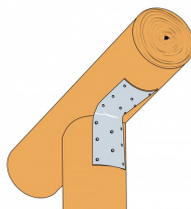
Artikel	Abmessungen [mm]				Löcher		Holzdurchmesser [mm]	Gewicht [kg]
	A	B	C	t	Leg A	Leg B		
					Ø5	Ø5		
EBR60-R	80	80	57	1.5	4	4	60 - 120	0.11
EBR80-B	123	123	74	1.5	6	8	80 - 140	0.21

EBR
Rundholzwinkel

Installation

Befestigung

- Der Anschluss am Holz erfolgt mit Holzschrauben z.B. CSA.



Fixation de bois rond à 90°

