

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:

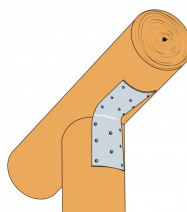
- Holz, geeignete Holzwerkstoffe

Aufzulagerndes Bauteil:

- Holz, geeignete Holzwerkstoffe

Anwendungsbereich

- Für den Haus und Garten Bereich.

**Z275**

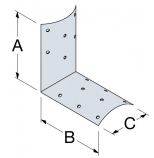
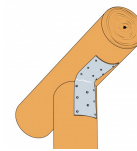
Fixation de bois rond à 90°

EBR

Rundholzwinkel

Technische Daten

Abmessungen (mm)



Fixation de bois rond à 90°

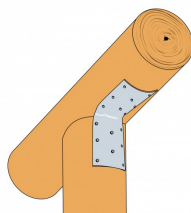
Artikel	Abmessungen [mm]				Löcher		Holzdurchmesser [mm]
	A	B	C	t	Leg A	Leg B	
					Ø5	Ø5	
EBR60-R	80	80	57	1.5	4	4	60 - 120
EBR80-B	123	123	74	1.5	6	8	80 - 140

EBR
Rundholzwinkel

Installation

Befestigung

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



Fixation de bois rond à 90°

