



Betonpfosten 3160x115x115 mm Premium Serie

Pfosten Abmessungen

Modell: Durchgangspfosten

Pfostenquerschnitt: 115 x 115 mm

Pfostenlänge: 3160 mm

Toleranz: ± 4 mm

Nutabmessungen: 2528 x 38 x 25 mm

Gewicht: ca. 83 kg

Einbautiefe: ca. 630 mm

Zum einbauen: Bis zu 7 x Betonplatten H=360mm

Verfügbar in den folgenden Varianten



Durchgangspfosten **opt. mit Kabeleinführung**



Eckpfosten



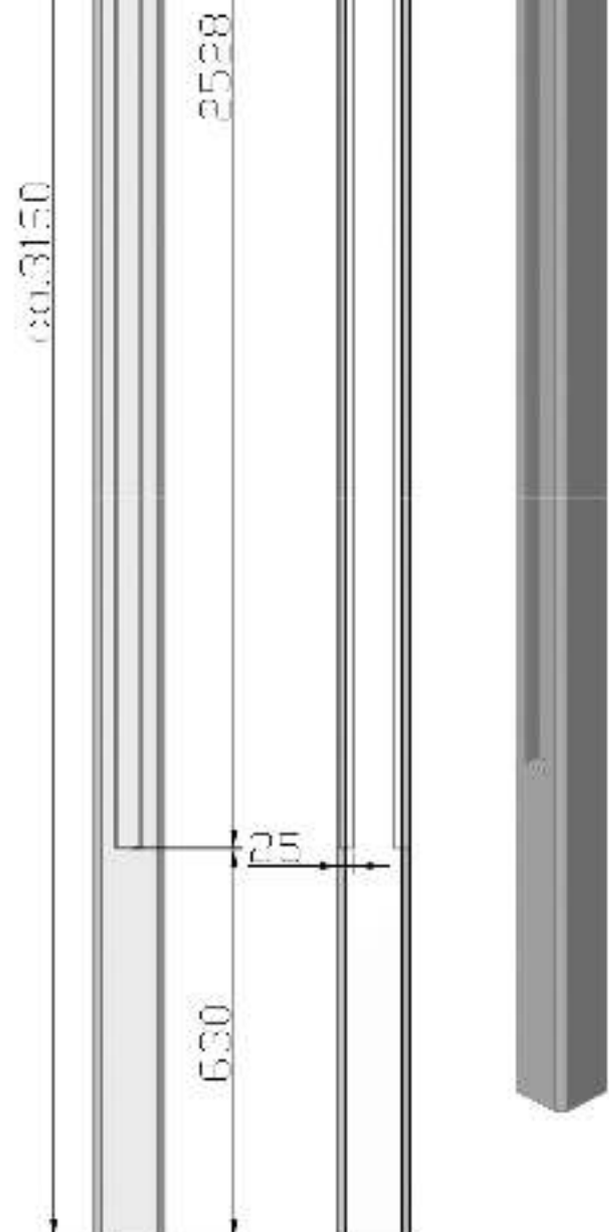
Endpfosten

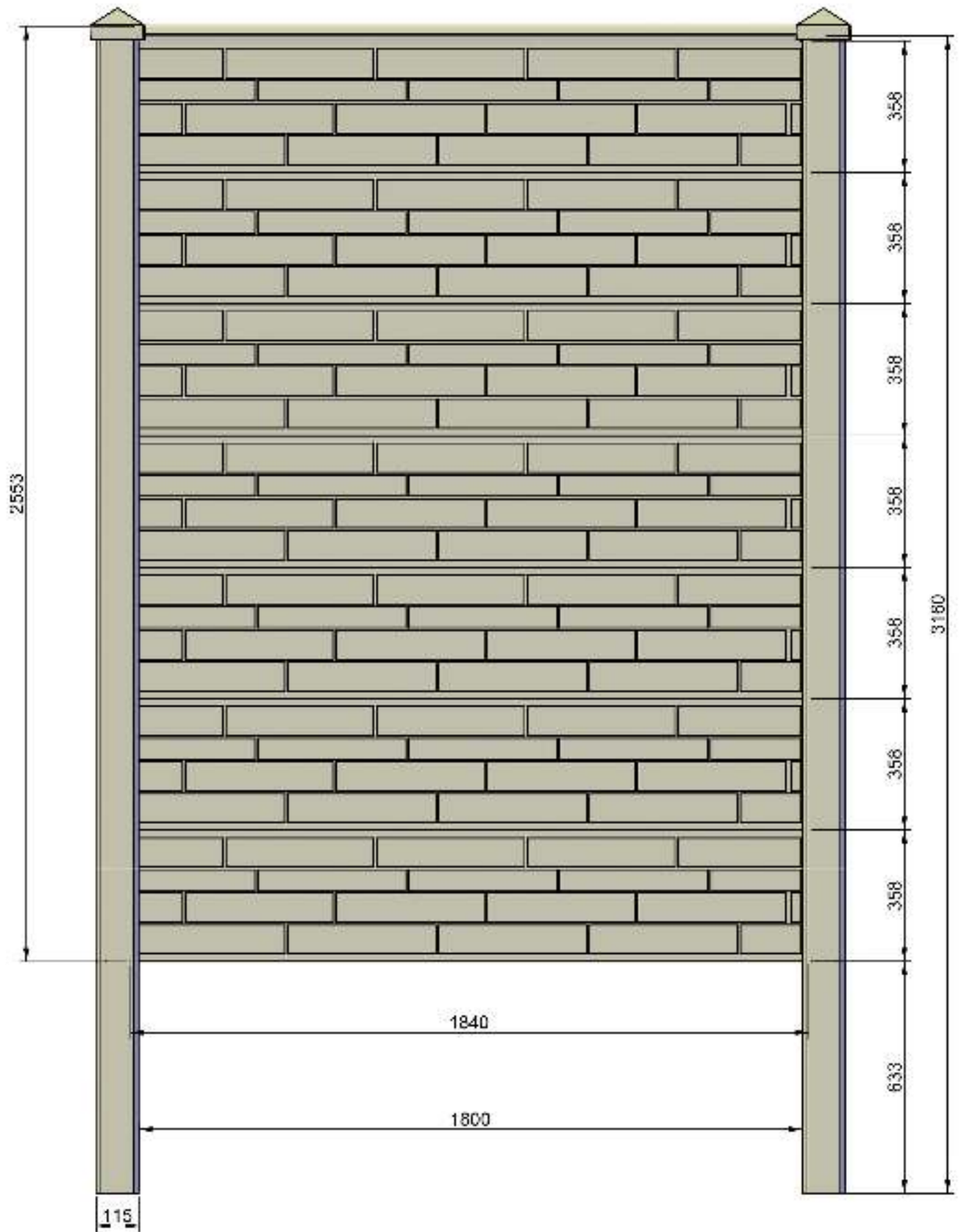


• Druckfestigkeitsklasse C80/95

• Zement CEM I 52,5 R-LH/HS

CE-Zertifiziert nach DIN EN 12839:2012





Betonpfosten 3160x115x115 mm

Premium Serie

betonzaun.de



Pfosten Abmessungen

Modell: Anfangs-/Endpfosten

Pfostenquerschnitt: 115 x 115 mm

Pfostenlänge: 3160 mm

Toleranz: ± 4 mm

Nutabmessungen: 2528 x 38 x 25 mm

Gewicht: ca. 83 kg

Einbautiefe: ca. 630 mm

Zum einbauen: Bis zu 7 x Betonplatten H=360mm

Verfügbar in den folgenden Varianten



Durchgangspfosten **opt. mit Kabeleinführung**



Eckpfosten



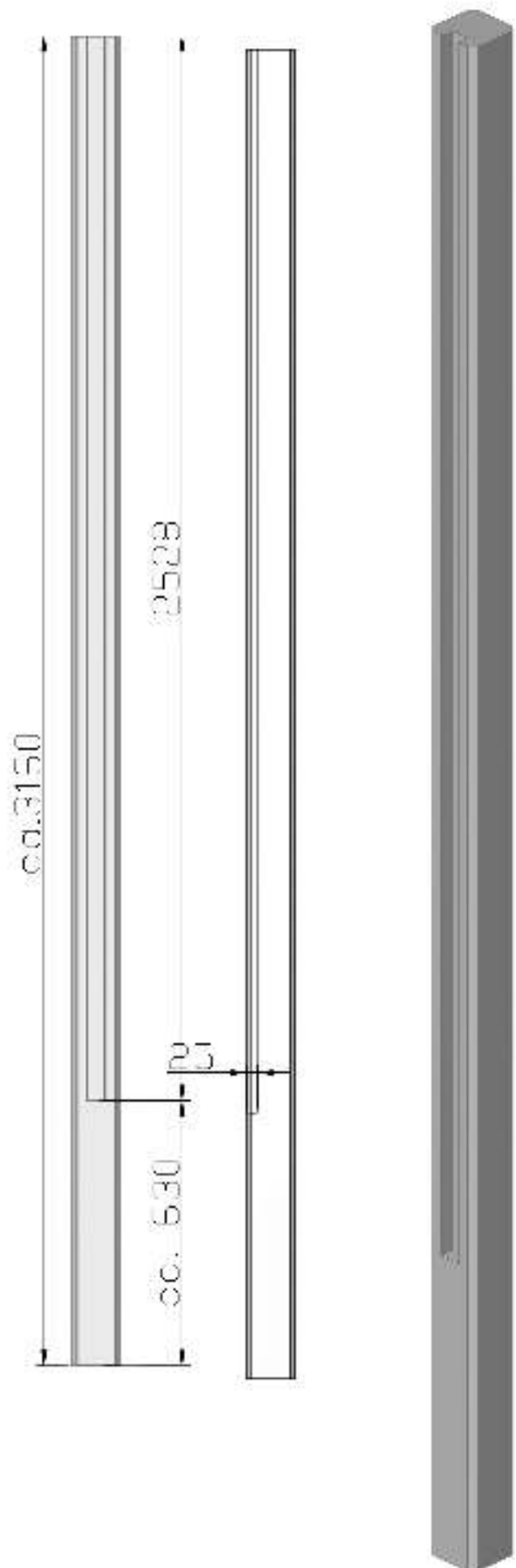
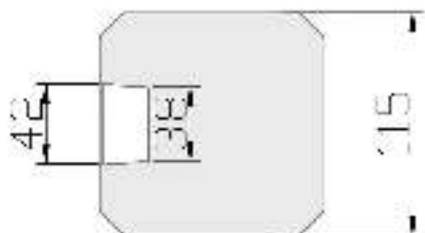
Endpfosten



• Druckfestigkeitsklasse C80/95

• Zement CEM I 52,5 R-LH/HS

CE-Zertifiziert nach DIN EN 12839:2012





Betonpfosten 3160x115x115 mm Premium Serie

Pfosten Abmessungen

Modell: Eckpfosten

Pfostenquerschnitt: 115 x 115 mm

Pfostenlänge: 3160 mm

Toleranz: ± 4 mm

Nutabmessungen: 2528 x 38 x 25 mm

Gewicht: ca. 83 kg

Einbautiefe: ca. 630 mm

Zum einbauen: Bis zu 7 x Betonplatten H=360mm

Verfügbar in den folgenden Varianten



Durchgangspfosten **opt. mit Kabeleinführung**



Eckpfosten



Endpfosten



• Druckfestigkeitsklasse C80/95

• Zement CEM I 52,5 R-LH/HS

CE-Zertifiziert nach DIN EN 12839:2012

