



Zaunsäulen

38516.2000

Innovative Holzverbindungssysteme für höchste Ansprüche.



PIZZI Metallbau GmbH & Co. KG
DIN EN 1090-2



SLP Säule 38516.2000

Sichtschutzwände aus Sandwich Paneelen erfreuen sich immer größerer Beliebtheit.

Ob zum aufdübeln, einbetonieren oder zur Montage auf Eindrehfundamenten, die Neuheit aus der Innovationsschmiede Pitzl bietet wie gewohnt für jede Anforderung die perfekte

Lösung. Um Ihnen absolute Sicherheit garantieren zu können, wurden die Sichtschutzsäulen von der technischen Universität Innsbruck auf Herz und Nieren geprüft und für diesen Einsatzzweck freigegeben.

Sichtschutzsäulen montieren, die Paneele in das auf marktübliche Plattenstärke abgestimmte C-Profil einschieben und fertig ist die Montage.



| | |
|--|-----------------------|
| Befestigungsplatte mm | 240 x 210 x 15 |
| Bohrungen Ø 13 mm | 4 |
| Länge C-Profil mm (80 x 50 x 3) | 2000 |
| Besonderheit | Anfang- und Endsteher |

Das Betonfundament muss gesondert nachgewiesen werden.



Zaunsäulen Säulen für Sicht- und Lärmschutzwände feuerverzinkt

SLP Säule 38516.2000

Dieses Produkt befindet sich aktuell nicht in der Zulassung. Daher sind keine statischen Werte vorhanden.



Pitzl Metallbau GmbH & Co.KG
Siemensstraße 26
D - 84051 Altheim

Telefon: +49 8703 9346-0
Telefax: +49 8703 9346-55
E-Mail: info@pitzl-connectors.com

Produktinformationen und
geltende AGBs unter
www.pitzl-connectors.com