



Pfostenträger

56100.0000

Innovative Holzverbindungssysteme für höchste Ansprüche.



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



ZiNiP
max protection



Pfostenträger Korrosionsschutz

Korrosionsschutz 56100.0000

Nach der europäisch technischen Zulassung ETA-10/0413, werden die metallischen Bauteile der Pfostenträger für die Verwendung in Nutzungsklasse 3 gemäß dem Eurocodes 5 wahlweise feuerverzinkt (z350) oder mit einer ZiNiP®-Beschichtung versehen.

In der Praxis kommt es allerdings auch immer wieder zu Ausnahmesituationen für den Korrosionsschutz. So z.B. empfehlen wir bei Verfugungen, nach Anbringung von Fliesen oder Pflasterbelägen, sowie Verarbeitung zementhaltiger Werkstoffe beim einkleben einen zusätzlichen Korrosionsschutz am betroffenen Bereich des Stützenfußes anzubringen.



Füllmenge	400 ml
Farbe	RAL 9007

Montagehinweis 56100.0000

Anwendung

1. Säubern

Säubern Sie zunächst den Pfostenträger.

Er sollte weitgehend trocken, öl-, fett- und staubfrei sein.

Ebenfalls sollte er frei von Reinigungsmitteln, Säuren und Salzen sein.

2. Schütteln

Schütteln Sie die Dose mindestens 3 Minuten, bevor Sie diese benutzen.

3. Sprühen

Besprühen Sie den Pfostenträger an der Unterseite und an den gefährdeten Bereichen. Lassen Sie die Schicht abtrocknen bevor Sie eine weitere auftragen.



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

Pfostenträger Korrosionsschutz

Korrosionsschutz 56100.0000

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