

REISSER

# Porenbetonschraube

Schrauben fast wie in Holz

REISSER HIGH QUALITY PRODUCT  
**HIGH LEVEL**  
☆☆☆☆



2012-12-18/web

**REISSER**  
SCHRAUBENTECHNIK



# REISSER Porenbetonschraube

## Schnelle Montage

- Durch hohe Gewindesteigung
- Ohne Vorbohren – Die Schraube formt sich ihr tragendes Gewinde selbst. Durch Vorbohren kann die Gebrauchslast erhöht werden



## Perfekt für temporäre Befestigung

- Nach der Demontage bleibt kein Dübel zurück
- Geringe Wandbeschädigung

## Schneller zu sauberen Oberflächen

- Fräsrippen sorgen für gute Einfräsung des Kopfes
- Kein Vorsenken erforderlich



## Starker Halt

- Durch große Gewindetiefe

## Sicher und langlebig

- Verbessertes Korrosionsschutz durch Zinkauflage blau



## Verarbeitungsempfehlung

2

Der Porenbetonuntergrund kann fast wie Holz behandelt werden. Bei Verwendung eines Schraubers (Akku oder 220V) muss aufgrund der stark schwankenden Festigkeit der Plansteine (PP) und Deckenplatten ein Einschraubversuch durchgeführt werden.

4

Die Rutschkupplung des Schraubers muss auslösen, sobald der Schraubenkopf mit dem zu befestigenden Bauteil bündig ist. Keinen Schlagschrauber verwenden!

Geeignete Baustoffe:

Porenbetonfestigkeitsklasse  $\geq$ PP2.

## Einsatzbereich

Zur Befestigung von Unterkonstruktionen und Verkleidungen aus Holz, Metall oder Kunststoffen (Dämmstoffe, Holzlatten, Metallprofile und Kabelkanäle) auf Porenbeton

**REISSER**  
SCHRAUBENTECHNIK



REISSER-Schraubentechnik GmbH  
Fritz-Müller-Str. 10  
D-74653 Ingelfingen-Criesbach  
Fon: +49 7940-127-0  
Fax: +49 7940-127-49  
e-mail: info@reisser-screws.com  
www.reisser-screws.com