

REISSER PREMIUM PRODUCT
YOUR BEST

REISSER Verlegeschraube

Für mehr Komfort



2012-2-14/2

REISSER
SCHRAUBENTECHNIK



REISSER Verlegeschraube

Schneller zu sauberen Oberflächen

- Fräsrippen sorgen für gute Einfräsung des Kopfes ins Holz
- Kein Vorseuken erforderlich



Bessere Verbindung

- Gewinde mit Unterbrechung wirkt als Gleitstück, um das Material besser anzupressen



Mehr Komfort

- Kopfgewinde fixiert die Verlegeplatte. Kein nerviges Knarren

Weniger Ausschuss sichert die Qualität und spart Geld

- Kerbspitze bohrt vor und verhindert das Spalten des Materials

Komfortabel und schnell

- Sofortiger Schraubstart für schnelle und komfortable Verarbeitung

Leichter rein

- Reduzierter Einschraubwiderstand durch leistungsfähige Gleitbeschichtung

Einsatzbereich

Befestigung von Verlegeplatten bei

- Altbausanierungen
- Neubau
- Renovierungen
- Etc.

Highlights

- Stahl blau verzinkt chrom VI frei
- Gewinde mit Unterbrechung
- Gleitbeschichtung
- Fräsrippen
- Kerbspitze

Verarbeitungshinweis

- Zwischen Holzbalken und Verlegeplatten sollte ein Vlies gelegt werden

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