

**steinau**



# Baustellen-Schutztüren

Mehr Sicherheit in der Roh- und Ausbauphase



# Baustellen-Schutztüren OVL und OVL-Si

## Gegen Diebstahl, Vandalismus und Materialverluste

Auf ungeschützten Baustellen haben Einbrecher vielfach ein leichtes Spiel. Auch Vandalismus in der Roh- und Ausbauphase führt nicht selten zu erheblichen Schäden und damit verbundenen Mehrkosten und Zeitverzögerungen. Gegen solche Schäden gibt es einen wirksamen Schutz, der zudem preiswert und in wenigen Minuten montiert ist: Die Steinau Baustellentüren OVL und OVL-Si mit der einzigartigen, patentierten Spindel-Schnellverstellung! Robust, langlebig und wartungsfrei.



Die 2-fach geführten Spanndorne mit Arretierungszapfen einfach aus der Grundposition lösen ...



... um 90° drehen, unter den Sturz heben und in die nächste Rastposition bringen.



Den massiven Sechskantkopf mit Bohrspitze mit einem 27er Maulschlüssel fest unter dem Sturz arretieren,



oder die vorhandene Durchbohrung Ø 6 mm nutzen, z.B. mit einem Stahlstift, Rundeisen oder Inbusschlüssel.

**Steinau exklusiv**  
**Einfache, schnelle**  
**Montage mit der**  
**patentierten Spindel-**  
**Schnellverstellung**

Eine bebilderte Anleitung finden Sie auf dem Türblatt.

## Qualität und Ausstattung

### Türelement

Einbaufertig für mehrfache Verwendung (ortsveränderlich)

### Türblatt

Doppelwandig, 40 mm dick, 3-seitig gefälzt (Dickfalz) mit ergonomischer Wabeneinlage, mit den Türschalen vollflächig verklebt (OVL-Si) mit zusätzlicher Stahlverstärkung

### Zarge

Stahlblech 1,5 mm dick, mit stabilisierender Sicking. Untere Befestigung durch Verankerungsbohrungen, die einen leichten Ein- und Ausbau gewährleisten. (OVL-Si) mit zusätzlicher Stahlverstärkung

### Oberfläche

Optimaler Korrosionsschutz durch verzinktes Material für Türblatt, Zarge, Bänder und Spindel.

### Sicherung

2 aushebelsichere Bänder und ein massiver Sicherungsbolzen auf der Bandseite (OVL-Si) 2 zusätzliche Sicherungselemente auf der Schlossseite

### Drückergarnitur

Kunststoff-Rundgriffgarnitur schwarz mit Stahlkern

### Schloss

(OVL) Sicherheitsschloss mit Profilhalbzylinder 25 plus 10 mm lang, 3 Schlüssel

(OVL-Si) Flächenbündiger Profilzylinder 27,5 plus 10 mm lang, aufbohr- und ziehgeschützt, 3 Schlüssel

## Türgrößen

### Bestellmaß (Baurichtmaß)

Breiten 860 bis 1180 mm  
Höhen 1980 bis 2192 mm

### Lichtes Durchgangsmaß

Breite 750 mm  
Höhe 1930 mm

Anschlagsart: DIN rechts

