

**NEU**  
**Jetzt noch breiter  
und höher**



**Mehr Sicherheit  
in der Roh- und  
Ausbauphase**



## Steinau Baustellen- Schutztüren

- Typ OVL
- Typ OVL-Si  
mit zusätzlicher Sicherheitsausstattung  
(geprüft nach DIN EN 1627, Klasse RC2)

**steinau**  
TÜREN · ZARGEN · TORE · ANTRIEBE

# Steinau Baustellen-Schutztüren OVL und OVL-Si

Gegen Diebstahl, Vandalismus und Materialverluste

Auf ungeschützten Baustellen haben Einbrecher vielfach ein leichtes Spiel. Je größer und komplexer die Objekte, umso leichter gelingt der »Bruch«. 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

Montage schnell und einfach mit der patentierten Spindel-Schnellverstellung

Eine bebilderte Montageanleitung finden Sie auf dem Türblatt.

## Die gemeinsame Qualität für Typ OVL/OVL-Si

### Türelement

Einbaufertig für mehrfache Verwendung (ortsveränderlich).

### Türblatt

Doppelwandig, 40 mm dick, 3-seitig gefälzt (Dickfalz) mit engmaschiger Wabeneinlage, die mit den Türschalen vollflächig verklebt ist.

### Zarge

Stahlblech 1,5 mm dick, mit stabilisierender Sicking. Untere Befestigung durch Verankerungs-Bohrungen, die einen leichten Ein- und Ausbau gewährleisten. Eine optionale Dichtung sorgt für ein leises Schließen.

### Oberfläche

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

### Sicherung

2 aushebelsichere Bänder und 1 massiver Sicherungsbolzen auf der Bandseite.

### Drückergarnitur

Kunststoff-Rundgriffgarnitur schwarz mit Stahlkern.

### Schloss (OVL)

Sicherheitsschloss mit Profilhalbzylinder, 3 Schlüssel.

## Das Ausstattungs-Plus der OVL-Si

- + **Türblatt und Zarge** mit zusätzlicher Stahlverstärkung.
- + **Sicherung** 2 zusätzliche Sicherungselemente auf der Schlossseite.
- + **Schloss** Flächenbündiger Profilzylinder, aufbohr- und ziehgeschützt, 3 Schlüssel.



## Zubehör auf Wunsch für OVL/OVL-Si

- Einsteck-Wechselschloss pz-gelocht
- Profilhalbzylinder 30,5 mm lang (OVL)
- Profilzylinder 27,5 mm lang (OVL-Si)

## Türgrößen (OVL und OVL-Si)

	Bestellmaß (Baurichtmaß)	Lichtes Durchgangsmaß
Breite	von 860 bis 1180 mm	750 mm
Höhe	von 1980 bis 2192 mm	1930 mm

Anschlagsart: DIN rechts