



**ZIEGLER**<sup>®</sup>  
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

## Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**



[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 [beratung@ziegler-metall.at](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD

**Konstruktion:** System bestehend aus stabilen Eck- und Grundstützen aus Aluminiumprofilen und WPC-Lamellen-Sets als Wandfüllung. Grundstützen wahlweise in einer Standardausführung (73 x 67 mm) bzw. in Ausführung DB (80 x 80 mm) erhältlich. Grundstützen in Ausführung DB gewährleisten eine Schalldämmung von 26 dB und entsprechen somit Kategorie B3 der Luftschalldämmung nach DIN EN 1793-2.

**Oberfläche/Farbe:** Aluminiumpfosten, ungebürstet zusätzlich pulverbeschichtet wahlweise in RAL 8011 nussbraun bzw. in RAL 7021 schwarzgrau. Wandfüllungen, ungebürstet, in Standardfarben.

**Wandfüllung:** WPC-Lamellen-Set im Nut-Feder-Profil, geprüft nach DIN EN 1794-1:2011 bezüglich aufnehmbarer Windlasten. Die Lamellen, die den Sichtschutz bilden, werden anwenderfreundlich übereinander gesteckt und können bauseits individuell auf das gewünschte Maß gekürzt werden. Fenstermodule mit passenden Adapterprofilen zum beliebigen Ergänzen der Wandelemente aus Edelstahl oder Acrylglas, transparent matt gegen Mehrpreis.

**Rastermaß:** 1780 mm bzw. bei Grundstütze DB 1800 mm

**Befestigung:** Zum Aufdübeln bei -100 mm mittels Bodenanker bzw. Grundplatte (im Lieferumfang enthalten) oder zum Einbetonieren bei -500 mm. Für zusätzliche Stabilität werden Windanker empfohlen, siehe Zubehör. Bodenbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

**Lieferung:** Zerlegt in Einzelkartons.

## Allgemeine Merkmale

**Produkttyp :** Wind- und Sichtschutzelemente

**Breite :** 1750 mm

**Höhe :** 1800 mm

**Oberfläche Konstruktion :** pulverbeschichtet

**Höhe über Flur :** 1800 mm

## Zubehör

### 162.005 WPC-Wandelement für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD



Produkttyp : Wind- und Sichtschutzelemente

Material Konstruktion : WPC

Material : WPC

Breite : 1750 mm

Höhe : 1800 mm

Gewicht : 43 kg

**zum Webshop**

#### 162.004 Grundstütze - verstärkter Schallschutz für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD



Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material : Aluminium  
Material Konstruktion : Aluminium  
Gewicht : 10 kg  
Gesamttiefe : 80 mm  
Produkttyp : Wind- und Sichtschutzelemente  
Gesamtbreite : 80 mm  
Oberfläche Konstruktion : pulverbeschichtet  
Höhe über Flur : 1800 mm  
Gesamthöhe : 1950 mm

**zum Webshop**

#### 162.003 Grundstütze - verstärkter Schallschutz für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD



Material : Aluminium  
Material Konstruktion : Aluminium  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gesamttiefe : 80 mm  
Gesamthöhe : 2450 mm  
Produkttyp : Wind- und Sichtschutzelemente  
Gesamtbreite : 80 mm  
Gewicht : 12 kg  
Oberfläche Konstruktion : pulverbeschichtet  
Höhe über Flur : 1800 mm

**zum Webshop**

#### 162.002 Grundstütze - Standardausführung für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD



Befestigungsart : zum Aufdübeln  
Material : Aluminium  
Material Konstruktion : Aluminium  
Gesamtbreite : 73 mm  
Gesamttiefe : 67 mm  
Produkttyp : Wind- und Sichtschutzelemente  
Oberfläche Konstruktion : pulverbeschichtet  
Höhe über Flur : 1800 mm  
Gesamthöhe : 1950 mm  
Gewicht : 7 kg

**zum Webshop**

## 162.001 Grundstütze - Standardausführung für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD



Material : Aluminium  
Material Konstruktion : Aluminium  
Gesamtbreite : 73 mm  
Gesamttiefe : 67 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gesamthöhe : 2450 mm  
Produkttyp : Wind- und Sichtschutzelemente  
Oberfläche Konstruktion : pulverbeschichtet  
Höhe über Flur : 1800 mm  
Gewicht : 5 kg

**zum Webshop**

## 162.000 Eckstütze für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD



Material : Aluminium  
Material Konstruktion : Aluminium  
Gesamtbreite : 73 mm  
Gesamttiefe : 67 mm  
Befestigungsart : zum Einbetonieren  
Gesamthöhe : 2450 mm  
Produkttyp : Wind- und Sichtschutzelemente  
Oberfläche Konstruktion : pulverbeschichtet  
Höhe über Flur : 1800 mm  
Gewicht : 5 kg

**zum Webshop**

Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau,  
Wandelemente in titangrau



Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau,  
Wandelemente in titangrau



Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau,  
Wandelemente in titangrau



Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau,  
Wandelemente in titangrau



Detail: Grundstütze DB, verstärkter Schallschutz für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 8011 nussbraun



Detail: Grundstütze, Standardausführung für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD in mahagoni



Detail: Grundstütze, Standardausführung für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD in titangrau



Detail: Eckstütze für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau



Detail: Grundstütze, Standardausführung für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 8011 nussbaum

