



Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau, Wandelemente in titangrau

Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD

NEU

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 gemäß Tabelle.

Wandfüllung: WPC-Lamellen-Set im Nut-Feder-Profil, geprüft nach DIN EN 1794-1:2011 bezüglich aufnehmbare 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

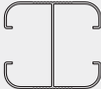
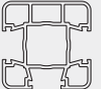
Befestigung: Zum Aufdübeln bei -100 mm mittels Bodenanker bzw. Grundplatte (im Lieferumfang enthalten) oder zum Einbetonieren bei -500 mm.

Für zusätzliche Stabilität werden Windanker empfohlen, siehe Zubehör. Bodenbefestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

Lieferung: Zerlegt in Einzelkartons.



Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD

Ausführung		Eckstütze	Grundstütze	Grundstütze DB
				
Stütze H x B x T gesamt	mm	2450 x 73 x 67		2450 x 80 x 80
Befestigungsart		zum Einbetonieren		zum Einbetonieren
Gewicht	kg	5	7	12
	Nr.	162 000 HV	162 001 HV	162 003 HV
	€		162 002 HV	162 004 HV

Wandelement LYNWOOD

Material		WPC
Wandelement H x B gesamt	mm	1800 x 1750
Gewicht	kg	43
	Nr.	162 005 HV
	€	



▲ Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau, Wandelemente in titangrau

i Bitte fragen Sie an – gerne erstellen wir Ihnen kostenfrei ein individuelles Angebot für Ihr Bauvorhaben: Tel 0800 100 49 01

Weitere Bilder, Informationen und Ausschreibungstexte: www.ziegler-metall.de

H2622



- **Zusammensetzung:** 70% PEFC-zertifizierte Holzfasern, 30% PE
- **Made in Germany**
- **wartungsarm und pflegeleicht**
- **nachhaltige Alternative zu Frischholz, da komplett recycelbar**
- **Gestaltung in Kombination mit den Alu-Profilen sehr flexibel**
- **geprüft nach DIN EN 1794-1:2011**

Standardfarben für Eck- und Grundstützen - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

 RAL 7021 schwarzgrau  RAL 8011 nussbraun

Standardfarben Wandelement - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

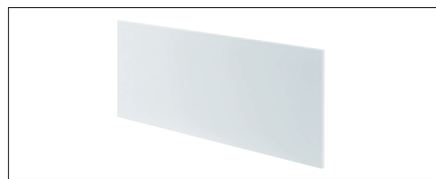
 anthrazit  kastanienbraun
 mahagoni  titangrau



▲ Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 7021 schwarzgrau, Wandelemente in titangrau



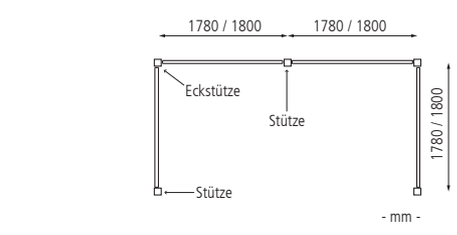
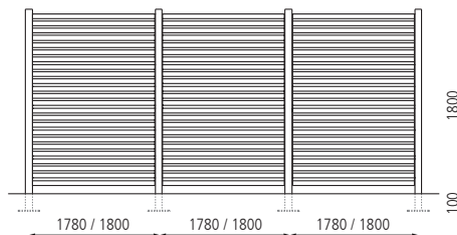
▲ Detail: Grundstütze DB, verstärkter Schallschutz für Sicht- und Schallschutzwand LYNWOOD in RAL 8011 nussbraun



▲ Fenstermodul aus Acrylglas für WPC-Wandelement



▲ Fenstermodul aus Edelstahl für WPC-Wandelement



Zubehör

Windanker, Höhe 600 mm, inkl. Befestigungsmaterial	Nr. 162 006 HV	€ / Set
Fenstermodul aus Acrylglas (transparent, matt), H x B: 165 x 1750 mm	Nr. 162 007 HV	€ / Set
Fenstermodul aus Edelstahl, H x B: 165 x 1750 mm	Nr. 162 008 HV	€ / Set



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.de

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: Bitte fragen Sie die aktuellen Preise an.