



Creëer een goede geluidsomgeving met Noistop® Steel

Topklasse geluidsschermen

Noistop® Steel is een eersteklas oplossing als uw project een kwaliteitsoplossing vereist voor problematische geluidsoverlast. Deze omheining heeft een dikke, geluids-isolerende en geluidsabsorberende kern van ROCKWOOL® steenwol, die duurzaam, onbrandbaar en 100% recycleerbaar is.

De Noistop® Steel omheining bestaat uit modules met gegalvaniseerde stalen frames gemonteerd op stalen palen. Dankzij het modulaire systeem kunnen we een oplossing creëren die precies aan uw eisen voldoet.

Robuust en duurzaam

Noistop® Steel is een uitstekende geluidswerende oplossing met bewezen geluidsabsorberende eigenschappen en een lange levensduur. De combinatie van robuust gegalvaniseerd staal en stabiele ROCKWOOL® steenwol geeft de omheining een typische levensduur van meer dan 30 jaar. Houd er rekening mee dat de duurzaamheid afhangt

van de specifieke omgeving waarin de omheining wordt geïnstalleerd.



Mooi en levendig

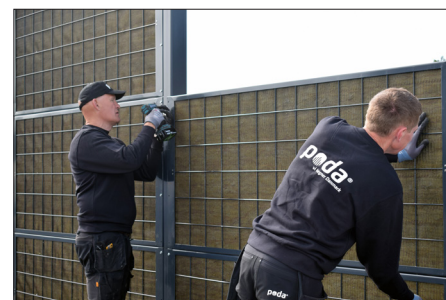
De Noistop® constructie is zo ontworpen dat klimplanten de omheining kunnen bedekken. De planten zorgen voor een esthetisch mooie omheining die opgaat in de omgeving.

Verschillende soorten klimplanten zijn geschikt om langs het geluidsscherm te planten, zoals klimop, klimhortensia, clematis of klimroos. De keuze van de planten hangt af van de oriëntatie van de omheining (noord/zuid/oost/west), de bodemgesteldheid, de beschikbaarheid van licht en water en de onderhoudsbehoefte.

Laat ons uw geluidswerende schutting bouwen

Als u kiest voor een geluidswerende schutting van Poda, kiest u voor meer dan "gewoon" een kwaliteitssomheining. Als uw omheiningsspecialist verzorgen wij graag uw gehele omheiningproject: van ontwerp en planning, tot levering van materialen en volledige installatie van de omheining.

Onze ervaren omheiningmonteurs zorgen ervoor dat uw omheining professioneel, efficiënt en correct wordt gebouwd - een voorwaarde voor een duurzame en kwalitatief hoogwaardige omheining.



Specificaties

Beschrijving

Geluidsscherm met kern en geluidsabsorberend materiaal van ROCKWOOL[®] steenwol, bedekt met PE gaas.
Palen en moduleframes in thermisch verzinkt staal.

Geluiddempende eigenschappen

Geluidsisolatie: 22dB volgens EN1793-2 (B2).
Geluidsabsorptie: 8 dB volgens EN 1793-1 (A3).

Afrasteringspalen

Thermisch verzinkt staal volgens. EN ISO 1461-1999.
Afmetingen: 100x100x3mm tot en met 180cm hoogte, 120x120x4mm voor hoogtes boven 180cm.

Module frame en gaas

Thermisch verzinkt staal volgens. EN ISO 1461-1999.

Geluidsschermmodules; standaardmaten

Dikte: 11cm
Breedte: 100, 200, 300cm
Hoogte: 40-100cm

Met een aanpassingsset is het mogelijk om een geluidsscherm met een specifieke lengte te bouwen.

Kleuren

De palen en het moduleframe hebben standaard een gegalvaniseerde afwerking.
Poedercoating is optioneel - verkrijgbaar in deze kleuren:



Gegalvaniseerde
afwerking



Mosgroen RAL 6005



Antraciet RAL 7016



Zwart RAL 9005



Wit RAL 9010

Net

Groen (standaard) of zwart polyethyleen (PE).