

Creëer rust in uw tuin met Noistop® Steel

Een eersteklas geluidsisolatie

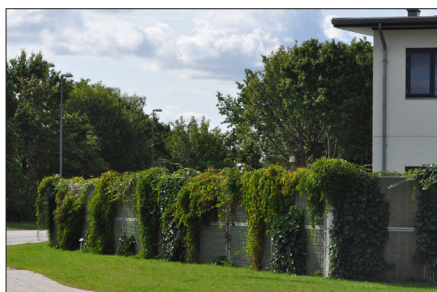
Is uw eigendom onderhevig aan hinderlijk omgevingsgeluid? Noistop® Steel biedt u een eersteklas omheining met een dikke kern van ROCKWOOL® steenwol die het geluid weert en absorbeert. Steenwol is duurzaam, onbrandbaar en 100% recyclebaar.

De Noistop® Steel omheining is opgebouwd 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 en in uw omgeving past.

Robuust en duurzaam

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

van de specifieke omgeving waarin uw omheining wordt geïnstalleerd.



Mooi en levendig met beplanting

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.

U kunt kiezen uit verschillende soorten klimplanten voor uw geluidswerende omheining, zoals klimop, klimhortensia, clematis of klimroos. De plantkeuze hangt af van de oriëntatie van de omheining (noord/zuid/oost/west), de bodemgesteldheid, de beschikbaarheid van licht en water en de onderhoudsbehoeften.

Laat ons uw geluidswerende schutting bouwen

Als u kiest voor een geluidswerende schutting van Poda, kiest u voor meer dan "gewoon" een kwaliteitsomheining. 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



Antraciet RAL 7016



Zwart RAL 9005

Speciale kleuren



Mosgroen RAL 6005



Wit RAL 9010

Net

Groen (standaard) of zwart polyethyleen (PE).