

Niedrige Schallschutzwand (nSSW) Bauart Gabione, Typ „Silenzio Forte“.

In unmittelbarer Nähe zum Gleis gebaut, erzielt die niedrige Gabionenwand eine effektive Reduzierung des Lärms vorbeifahrender Züge.



nSSW Bauart Gabione, Typ „Silenzio Forte“ in Andernach

Produktbeschreibung:

- EBA-Zulassung liegt vor
- Anwenderfreigabe der DB Netz AG vorhanden
- Freie Sicht für Reisende und Anwohner
- In 55 und 76 cm Höhe über Schienenoberkante
- Optisch ansprechendes Design
- Flachgründung – kein Rammen oder Bohren
- Schnelle und einfache Montage in kurzen Zugpausen
- Schallabsorption so dicht wie möglich am Entstehungsort (Rad/Schiene-Kontakt)
- Drahtkörbe mit Schüttungen aus Lava- / Dolomitgestein o.a. (nach Kundenwunsch) und Betonkern mit Absorber-Matte
- Langlebig, wartungsarm und recycelbar
- Begehr bei ungewolltem Halt von Zügen auf der Strecke
- Bauteile können bei Bedarf einzeln oder komplett entnommen / ausgetauscht werden
- Sicher gegen Graffiti
- Kleintierdurchlässe und Übersteighilfen möglich
- Wände bieten ein zusätzliches Rückzugsgebiet für Kleintiere
- Gemeinsam mit unserem Kooperationspartner, der Deutsche GmbH & Co. KG, bieten wir die niedrigen Schallschutzwände für den Bereich der DB AG an