

NOISE REDUCER SA-45

Dikte paneel: 5 cm

Samenstelling scherm:

Geluidsbronzijde: een laag minerale wol (4 cm), achter een winddoek en geperforeerd PE-net en bouwstaalmat

Andere zijde: plaatstaal en bouwstaalmat

Geluidsisolatie R_w = 30 dB

Geluidsabsorptie D_{α} = 11 dB (aan de minerale wol zijde)

Toepassingsgebieden: Kleinschalige projecten (carwashes, parkeerterreinen, busstelplaatsen, overheidsprojecten, warmtepompen, koelgroepen, ventilatoren) en privétuinen.

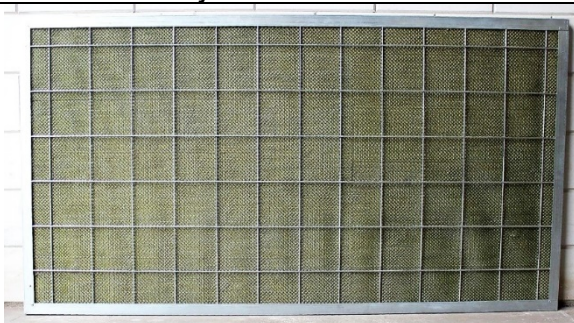
Begroeiing: begroeiing is mogelijk aan beide zijden. Begroeiing is optioneel.

Hoogtes: mogelijk tot 4 m.

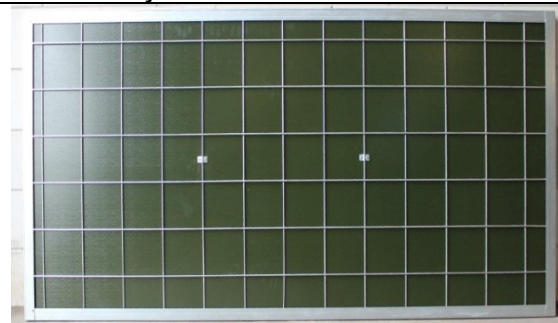
Sfeerbeeld



Geluidsbronzijde



Andere zijde



Noise Solutions BV
Specialist in **geluidswerende** schermen

Tassijnsaan 11 – 9120 HAASDONK - België

Tel. +32(0)3/303.42.44

www.noisesolutions.be . info@noisesolutions.be

BTW BE 0898 599 288 – Belfius 068-2491179-52

LE NOISE REDUCER SA-45

Épaisseur panneau: 5 cm

Composition panneau:

- Au côté de la source sonore: une couche de laine minérale (4 cm) derrière un tissu protecteur, un filet en PE perforé, et un treillis métallique
- À l'autre côté: une tôle en acier + treillis métallique

Isolation du bruit $R_w = 30$ dB

Absorption du bruit $D_{1a} = 11$ dB (au côté de la laine minérale)

D'application pour: des projets à petite échelle et projets moyens (stations de lavage, parkings, industrie, ventilateurs et pompes à chaleur) et des jardins privés.

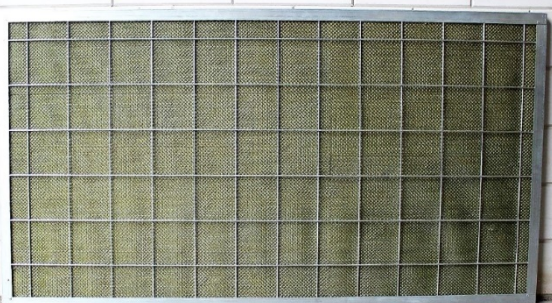
Végétation: végétalisable à 2 côtés. Végétation est optionnelle.

Hauteurs: jusqu'à 4 m.

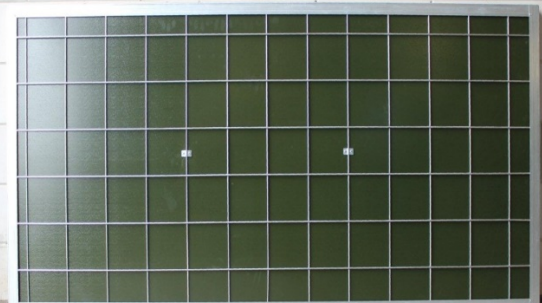
Photo d'ambiance



Côté de la laine minérale



L'autre côté



Noise Solutions BV
Specialist in **geluidswerende** schermen

Tassijnslaan 11 – 9120 HAASDONK - België
Tel. +32(0)3/303.42.44
www.noisesolutions.be . info@noisesolutions.be
BTW BE 0898 599 288 – Belfius 068-2491179-52