

NOISTOP WOOD REFLECT

Dikte paneel: 17 cm

Samenstelling scherm:

Vooraan: een dikke plaat rotswol met hoge dichtheid achter een winddoek, afgewerkt met houten latwerk (geïmpregneerd 1^{ste} keus hout)

Achteraan: zwarte staalplaat met daarbovenop houten latwerk

Geluidsisolatie R_w : 30 dB

Geluidsabsorptie D_{1a} : 10 dB (aan de rotswolzijde, niet aan de plaatszijde)

Toepassingsgebieden: Prestigieus scherm dat de allerhoogste geluidsisolatie en -absorptie combineert met een prachtige, duurzame houten afwerking. Modulair in opbouw en kan met de hand worden gebouwd.

Hoogtes: mogelijk tot 4 m.

Sfeerbeeld



Voorkant en achterkant scherm



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 NOISTOP WOOD REFLECT

Épaisseur panneau: 17 cm

Composition panneau:

A l'avant: une grosse plaque à laine de roche (haute densité), derrière un tissu noir de protection perforé, revêtu avec des lattes de bois (bois imprégné, 1^{ère} qualité)

A l'arrière: une tôle d'acier noire, revêtu avec des lattes de bois

Isolation du bruit $R_w = 30$ dB

Absorption du bruit $D_{1a} = 10$ dB (au côté de la laine de roche)

D'application pour: écran antibruit très prestigieux avec une belle finition en bois qui combine des performances d'isolation et d'absorption de bruit les plus élevées.

Construction modulable et installation possible à main.

Hauteurs: jusqu'à 4 m.

Photo d'ambiance



Côté avant et arrière



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