

Aluminium Vorsatzschale Typ A3-VS

hochabsorbierend



Schallabsorption

DIN EN 1793-1: DL_A

10 dB = A3

TECHNISCHE DATEN

	(mm)
Elementbreite	500
Systemdicke	65.0
Blechdicke	1.00
Andere Blechdicken bis 1.50 mm sind möglich	

Das hinterlüftete System wird als hochabsorbierende Verkleidung in Tunneln, Trogwänden und an an deren Wänden oder Decken verwendet. Die Vorsatzschale aus seewasserbeständigem Aluminium ist außen pulverbeschichtet. Sie besteht aus gerollformten Aluminiumblechen und wird durch Aluminium(klippse) am Untergrund befestigt. Das System wird durch Stoß- und Abschlussprofile komplettiert. Der Einbau kann horizontal, vertikal oder diagonal erfolgen.

Nachweis der mechanischen Eigenschaften gemäß LGA – Typenstatik

