

# ABSORBER WP

38

R1

## PUNTI DI FORZA IN BREVE:

**Pannelli fonoassorbenti in legno per interni, ambienti eleganti ed acustica perfetta**

- Rivestimento pareti, boiserie, soffitti
- Applicazione in aderenza oppure su sottostruttura per un fonoassorbimento ottimale
- 4 essenze di legno disponibili
- Ecologico: tutti i materiali provengono da fonti sostenibili certificate



**new product**



## Caratteristiche:



## Classificazione:



## Composizione:

- ① Doghe in MDF impiallacciate
- ② Panno in fibra di poliestere

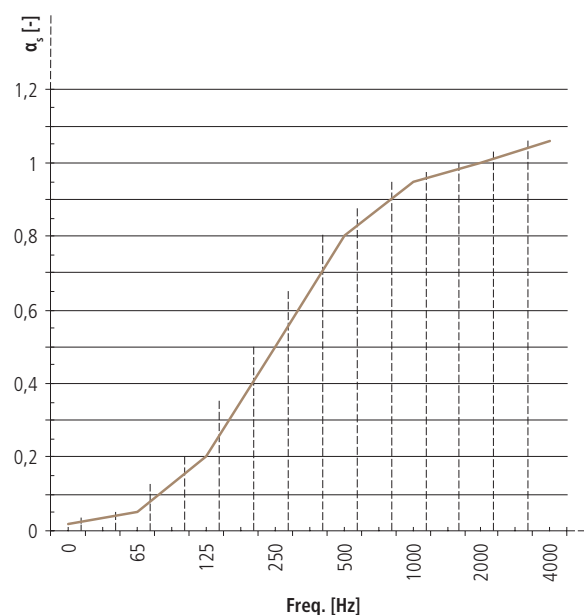
## Scheda tecnica

Larghezza doghe in MDF	27 mm
Interasse tra le doghe	13 mm
Spessore panno in fibra di poliestere	9 mm
Spessore doghe in MDF	12 mm

## Articolo e dimensioni

Articolo	Finitura	Spessore (mm)	Misure (mm)
41000050	noce naturale	21	2700 x 600
41000051	rovere naturale	21	2700 x 600
41000052	rovere grigio	21	2700 x 600
41000053	rovere scuro	21	2700 x 600

## Coefficiente di assorbimento acustico per applicazione in aderenza



Freq. [Hz]	$\alpha_s$ [-]
0	0,00
65	0,05
125	0,20
250	0,50
500	0,80
1000	0,94
2000	1,00
4000	1,06