

ADIT

DEMONTERBARA VÄGGPANELER

- ✓ Lätt att montera - minimal ansträngning
- ✓ Omedelbar förbättring av akustiken
- ✓ Möjlighet till individuell ytdesign
- ✓ Flexibilitet att förändra rummets utseende
- ✓ Hållbart

UTMÄRKANDE DETALJER

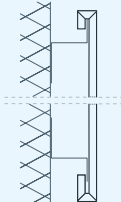
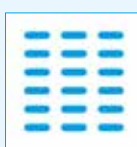
- Klart-att-installera-kit
- Folieklädd yta
- Lämplig DIY-produkt
- Tryckbar yta
- Vertikal eller horisontell montage på väggar

HÅLLBAR PRODUKT:

- Tillverkad av gips
- Naturligt och säkert material
- 100% återvinningsbart
- Förbättrar inomhusmiljön

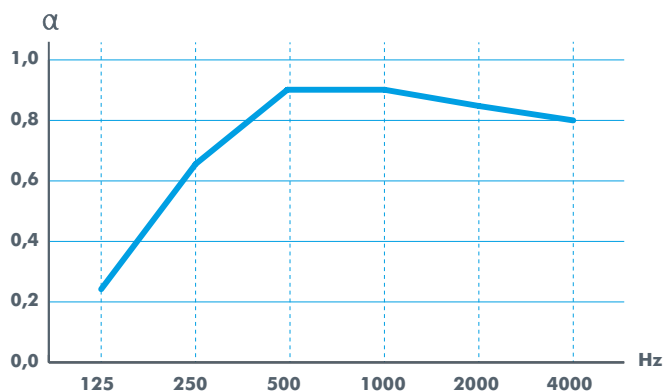


PRODUKTVARIANTER

KANTUTFORMNING	 <p>KANT B Gering och limmade långa kanter</p>	
PERFORERINGS-MÖNSTER		
PERFORERING	<p>TANGENT Rundad rektangel 4 x 14 mm c/c 10/20 mm</p>	
STORLEK, mm	450 x 1200 x 9.5	450 x 2400 x 9.5
PERFORERINGSGRAD, %	23,9	24,5
PANELVIKT, kg/panel	4	8
NRC	0.85	
ALPHA-W	0.90	
YTBEHANDLING	<p>Framsida: Folieklädd med förimpregnerat vitt papper NCS S0300-N (RAL 9016, glans 10) Baksida: Akustikfilt</p>	
SYSTEM KOMPONENTER	<p>1) Gipspanel 2) Z-profiler 3) Ändprofiler 4) Vägghal 5) Danopor mineralull 6) Nedhållningsklämma 7) Ändprofil 8) Måttmallar</p>	
CERTIFIKAT/ DOKUMENTATION	<p>1) Dansk kvalitetsmärkning för inomhusmiljö (DIM) 2) Produktsäkerhet, UL-listad R26164</p>	

PRODUKTEGENSKAPER

AKUSTIK



TANGENT

0,25 0,65 0,90 0,90 0,85 0,80

KONSTRUKTION 55 mm konstruktion, 33 mineralull

BRANDTEKNISK MATERIALKLASS

B-s1, d0

INOMHUSMILJÖ

Dansk Indeklima Mærkning (DIM), deklarerat tidsvärde: 10 dygn
Partikelemission: Låg
Luftrening med Cleaneo teknik.

RUMSKLIMAT

Kan användas i miljöer med:
- konstant 70% RF vid 25°C
- periodiskt 90% RF vid 30°C (kortvarigt)
- omgivningstemperatur upp till 50°C

HÅLLFASTHET

Glasfiberarmerad gipsskiva. Hög tryckhållfasthet. Hög densitet på gipsskiva ger stabil undertak.