

DANOloft®

AKUSTILISED LAE- JA SEINAPLAADID

- ✓ Paigaldusvalmis akustilised plaadid
- ✓ Mugav sisekliima minimaalse pingutusega
- ✓ Monoliitne pind
- ✓ Aja- ja kulusäästlik paigaldus mõne liigutusega
- ✓ Jätkusuutlik

OMADUSED

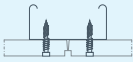
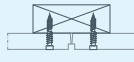
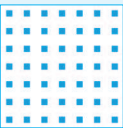
- Värvitud pind
- Kinnitav seintele ja lakke
- Paigaldamine läbi plaadi valgeks värvitud kruvidega
- Paigaldussügavus kuni 40 mm
- Kontrollitud tulekindlus

JÄTKUSUUTLIK TOODE:

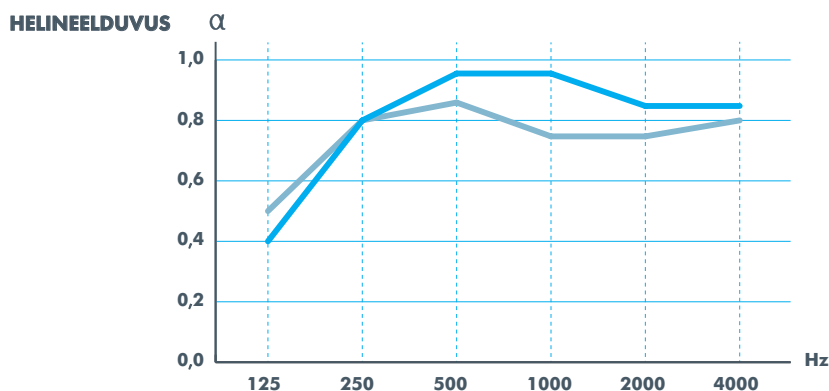
- Valmistatud kipsist
- Ohutu materjal
- 100% taaskasutatav
- Annab parema sisekliima
- Uuesti värvitav ilma akustilisi omadusi kaotamata



TOOTE ÜSIKASJAD

SERVA KUJU	 SERV B+, terasel peidetud ühendused	 SERV B+, puidul peidetud ühendused
PERFORATSIOONI MUSTER		
PERFORATSIOONI SUURUS	UNITY 3 Ruut 3,5 × 3,5 mm k/k 8,33 mm	
PERFORATSIOONI OSAKAAL	17,2%	
NRC	65 mm konstruktsioon + 45 mm mineraalvill: 0,90 200 mm konstruktsioon, mineraalvillata: 0,80	
ALFA-W	65 mm konstruktsioon + 45 mm mineraalvill: 0,95 200 mm konstruktsioon, mineraalvillata: 0,80	
PLAADI KAAL, kg/m²	9,20	
SUURUSED, mm	600 × 600 × 12,5	
PINNATÖÖTLUS	Esikül: valge akrüülvärv, RAL 9003, läige 5. Tagakül: kaetud akustilise kangaga. Soovi korral toodetak ka muudes värvides. Soovi korral saadaval ka hügieenilise Medifendi pinnavärviga. Medifendil on antibakteriaalne ja fungistaatiline toime. Testitud standardi DIN ISO 846, meetod B ja B' kohaselt.	
ALUSKONSTRUKTSIOON JA TARVIKUD	Paigaldatud puidule (vähemalt 60 mm latid) või terasele (vähemalt 50 mm latid) Kruvidega kinnitatud. Kasutatud DANOloft®-i valgeks värvitud kruvisid	
SERTIFIKAADID	Taani sisekliima märgistus	

TOOTE OMADUSED



UNITY 3 65 mm riputus, 45 mm mineraalvilla	0,40	0,80	0,95	0,95	0,85	0,85
UNITY 3 200 mm riputus, mineraalvillata	0,50	0,80	0,85	0,75	0,75	0,80

TULETUNDLIKKUSE KLAS

A2-s1, d0
Tuletõkestusvõime 1; K₁ 10, A2-s1, d0

ÕHU KVALITEET

Ruumiõhu väärtus: 10 päeva
Lenduvate ühendite eraldumine: MADAL
Aktiivne õhu puhastamine Cleaneo tehnoloogiaga

KESKKONNATINGIMUSED

Talub:
- püsivat 70% õhuniiskust 25 °C juures
- perioodilist 90% õhuniiskust 30 °C juures
- õhutemperatuuri kuni 50 °C

VALGUSPEEGELDUVUS

69,2%

KANDEVÕIME KLAS

Kuni 3 kg plaadi kohta

VASTUPIDAVUS

Klaaskiuga tugevdatud kips. Head tugevusomadused. Väga stabiilne lagi, mille tagab plaatide tihedus