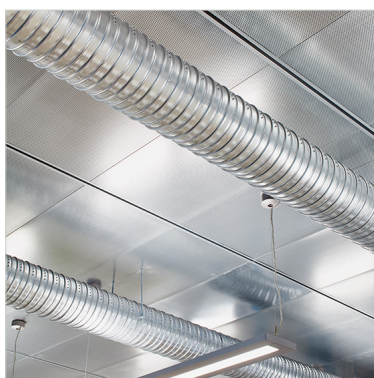


PARAFON Buller Perform

PARAFON Buller-rpg



Sertifikaatin numero

0809-CPR-1013 / Eurofins Expert
Services Ltd, P.O. Box 1001, FI-
02044 VTT, Finland

Tuotekuvaus

PARAFON Buller-rpg on kapseloitu,
reikäpeltiverhoiltu
akustiikkalevykasetti, jota voidaan
käyttää teollisuustiloissa,
konehalleissa ja muissa mekaanista
kestoa vaativissa tiloissa.

Käyttökohteet

Teollisuustilat ja konehuoneet

Käyttöolosuhteet

Voidaan käyttää jatkuvasti 90 %
suhteellisessa kosteudessa +25 °C
lämpötilassa.

Mitat

| Mitat | | |
|----------|-----------------|-----------------------|
| Paksuus | Leveys x Pituus | Paino |
| Reuna A: | | |
| 30 mm | 600 x 1200 mm | 5,1 kg/m ² |
| 50 mm | 600 x 1200 mm | 6,6 kg/m ² |

Pakkaus

Pakkaustyyppi

Lava

Palo-ominaisuudet

| Palo-ominaisuudet | | |
|-------------------------------|------|----------------------------|
| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
| Palo-ominaisuudet, Euroluokka | A1 | EN 13964:2014 (EN 13501-1) |

Muut palo-ominaisuudet

| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
|---------------|---------------------|-------------|
| Palamattomuus | Peruslevy palamaton | EN ISO 1182 |

Ääniominaisuudet

| Äänenabsorptio | | |
|---|-------------|---|
| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
| Äänen absorptio α_w , kiinni taustassa | 30 mm: 0,75 | EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654) |
| . | 50 mm: 1,00 | |

| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
|-----------------|----------|---|
| Absorptioluokka | 30 mm: C | EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654) |
| . | 50 mm: A | |

Mekaaniset ominaisuudet

| Veto-/Taivutuslujuus | | |
|----------------------|------|---------------|
| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
| Taivutusvetolujuus | NPD | EN 13964:2014 |

| Muut mekaaniset ominaisuudet | | |
|------------------------------|------|---------------|
| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
| Pirstaloitumisominaisuudet | NPD | EN 13964:2014 |

Päästöt

| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
|----------------|------|-----------|
| Päästöluokitus | M1 | |

| Vaarallisten aineiden päästöt sisällmaan | | |
|--|---------------------|---------------|
| Ominaisuus | Arvo | Standardi |
| Formaldehydipäästöt | E1 | EN 13964:2014 |
| Asbestipäästöt | Ei sisällä asbestia | EN 13964:2014 |

Kestävyys

Palo-ominaisuuksien pysyvyys lämmön, sään ja ikääntymisen vaikutuksesta

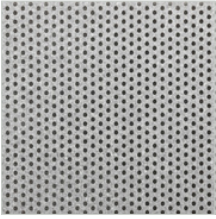
Kivivillan palo-ominaisuudet eivät heikkene ajan kuluessa. Tuotteen europaloluokitus riippuu tuotteen orgaanisesta sisällöstä, joka ei voi kasvaa käytön aikana.

Päällysteet

Pinnoitemateriaali

Galvanoitu reikäpelti, jonka takana on reunakäsitelty, musta Buller-akustiikkalevy. Taustapinta: Ohut luonnonvärinen lasihuopa.

Värit



Galvanoitu reikäpelti

Reunat

Reunakäsittely

Pitkillä sivuilla pelti on taivutettu reunan yli levyn taakse.

Asennus

Asennetaan alustaan hattulistoilla tai ruuveilla ja aluslevyillä.

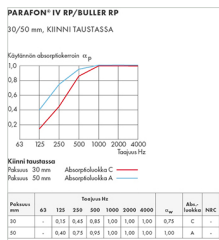
Puhdistus ja huolto

Voidaan puhdistaa pehmeällä harjalla, imuroimalla tai kostealla sienellä pyyhkimällä. Silmämääräinen kuntotarkastus. Rikkoutuneet levyt vaihdettava uusiin. Levystä ripustaminen kielletty.

Kierrätys ja hävittäminen

Voidaan viedä kaatopaikalle. Ei rajoituksia.

Äänenabsorptiokäyrät



.

PAROC OY AB, PL 240 (Energiaukuja 3), 00181 Helsinki, Puh. 046 876 8000, Faksi 046 876 8002, www.paroc.fi

Esitemateriaalimme esittää tuoteratkaisut ja sovellukset, joihin tuotteidemme toiminnallisuus ja tekniset ominaisuudet on hyväksytty. Mitään tässä esitteessä esitettyä ei ole pidettävä takuun antamisena. Emme vastaa tuotteidemme käyttämisestä kolmansien osapuolien tuotteiden tai ratkaisuiden käytön tai asentamisen yhteydessä. Emme vastaa tuotteen soveltuvuudesta sellaiseen käyttötarkoitukseen, johon sitä ei ole tämän esitteen antamien tietojen mukaisesti tarkoitettu. Pidätämme oikeudet muokata tai muuttaa esitteitämme. PAROC on Paroc Groupin rekisteröity tavaramerkki. This data sheet is valid in following countries: Finland.