

## PARAFON Hygiene



Sertifikaatin numero

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

Tuotekuvaus

PARAFON Hygiene on erittäin  
kestävä, alakattoon asennettava  
akustiikkalevy, joka on kehitetty  
erityisen hyvää hygieniää ja puhtautta  
vaativiin tiloihin. Pinta on valkoista  
vahvistettua lasihuopaa, joka ei  
naarmuunnu ja kestää korkea- ja  
matalapainepesua sekä  
puhdistamista desinfiointiaineilla.

Käyttökohteet

Keittiöt, elintarviketuotantotilat,  
ravintolat, kylpylät, laboratoriot,  
sairaalat ja elektroniikkateollisuus.

Käyttöolosuhteet

Voidaan käyttää jatkuvasti 95 %  
suhteellisessa kosteudessa +30 °C  
lämpötilassa, tilapäisesti myös 100 %  
/ +40 °C.

### Mitat

Mitat		
Paksuus	Leveys x Pituus	Paino
Reuna A:		
18 mm	600 x 600 mm	1,4 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	600 x 1200 mm	1,4 kg/m <sup>2</sup>
40 mm	600 x 600 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>
40 mm	600 x 1200 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>

### Pakkaus

Pakkaustyyppi

Pahvilaatikko

### Palo-ominaisuudet

Palo-ominaisuudet		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Palo-ominaisuudet, Euroluokka	A2 - s1, d0	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 $\alpha_w$ , kiinni taustassa	18 mm: 0,45	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	40 mm: 0,95	
Äänen absorptio $\alpha_w$ , asennuskorkeus 200 mm	18 mm: 0,95	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	40 mm: 0,95	

Ominaisuus	Arvo	Standardi
Absorptioluokka	Yleensä luokka A, katso tarkemmin Akustiikka-väilehdeltä.	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)

## 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 sisäilmaan		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Formaldehydipäästöt	E1	EN 13964:2014
Asbestipäästöt	Ei sisällä asbestia	EN 13964:2014

Puhdastilaluokitus ISO 4 (ISO 14644-1). Mikrobiologinen luokitus M10 (NF S 90-351).

## Kestävyys

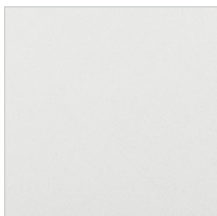
Palo-ominaisuuksien pysyvyys lämmön, sään ja ikääntymisen vaikutuksesta

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

## Päällysteet

Pinnoitemateriaali	Valkoinen naarmutuksen kestävä lasihuopapinta. Taustapinta: Ohut luonnonvärinen lasihuopa.
Kiiltoaste	n. 2
Valonheijastavuus	n. 80 %

## Värit

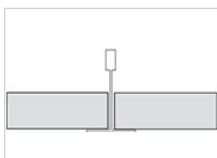


Valkoinen, NCS S 0500-N

## Reunat

Reunakäsittely	Peittomaalattut reunat
----------------	------------------------

## Reunavaihtoehdot



A

## Asennus

Asennetaan alaslaskettuna Armstrong Prelude-kannatinlistoilla. Kosteissa ympäristöissä tulee käyttää korroosionkestävää Prelude CR-kiinnitysjärjestelmää. Jos kattoa pestään painepesurilla, suositellaan käytettäväksi levynpidikkeitä. Voidaan myös liimata suoraan alustaan. Saumat voidaan tarvittaessa tiivistää saniteettisilikonilla.

## Asennuskorkeus

Asennus näkyvillä listoilla

Paksuus	Rinne A	Rinne A levypidikkeiden keske
18 mm	90 mm	250 mm
40 mm	160 mm	250 mm

Käytössä kattoinvalkaisu pienin asennuskorkeus on 52 mm.

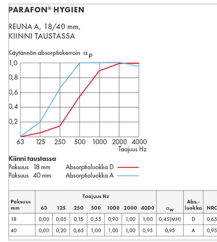
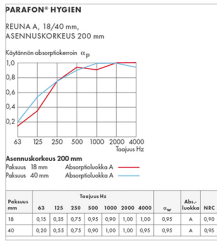
Minimi asennuskorkeus,  
avattavat T-listakatot  
**Puhdistus ja huolto**

Voidaan puhdistaa pehmeällä harjalla, imuroimalla tai pyyhkimällä kostealla sienellä/liinalla. Voidaan pestä korkea- tai matalapainepesulla 3-4 kertaa vuodessa (katso erillinen pesuohje) sekä kemiallisilla puhdistusaineilla ( myös kloori-, ammoniakki- tai vetyperoksidipohjaiset liuokset). Naarmutuksenkestävä.

## Kierrätys ja hävittäminen

Voidaan käyttää lämmöneristeinä tai 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](http://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.