

## PARAFON Decor



Sertifikaatin numero

0809 – CPD – 0478 / VTT Expert Services Ltd, P.O. Box 1001, FI-02044 VTT, Finland, 26.9.2012

Tuotekuvaus

PARAFON Decor -levyn valmistusmateriaalina on kivillä (kivikuitu 97,6 %, sideaineet 2,4 %), jonka pinnassa on maalattu lasihuopa. PARAFON Decor-levyvalikoimaan kuuluu ruotsalaisten muotoilualan ammattilaisten Lisa Bengtssonin ja Ann Robertssonin suunnittelemaa kolme pirteää kuviomaailmaa. Sisäkatto, jolla on asennetta.

Käyttökohteet

Toimistot, liikerakennukset, julkiset rakennukset, koulut, päiväkodit, sairaalat ja vastaanottotilat

Nimellistiheys

80 kg/m<sup>3</sup>

Käyttöolosuhteet

Voidaan käyttää jatkuvasti 95 % suhteellisessa kosteudessa +25°C lämpötilassa, tilapäisesti myös 100 % / +40° C.

### Mitat

Mitat	
Leveys x Pituus	Paksuus
600 x 600 mm	18 mm
600 x 1200 mm (Rymd)	18 mm
Standardi EN 822	Standardi EN 823

Valmistusmitta = moduulimitta -8 mm.

### Palo-ominaisuudet

Palo-ominaisuudet		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Palo-ominaisuudet, Euroluokka	F	EN 13964:2004/A1:2006 (EN 13501-1)

Muut palo-ominaisuudet		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Palamattomuus	Peruslevy palamaton	EN ISO 1182

## Ääniominaisuudet

Äänenabsorptio		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Äänen absorptio $\alpha_w$ , asennuskorkeus 200 mm	18 mm: 0,90	EN 13964:2004/A1:2006
Käytännön absorptiokerroin		
Käytännön absorptiokerroin	Asennuskorkeus 200 mm ja paksuus 18 mm: 0,90	EN 13964:2004/A1:2006 (EN 13964)
Absorptioluokka	A	

## Mekaaniset ominaisuudet

Veto-/Taivutuslujuus		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Taivutusvetolujuus	NPD	EN 13964:2004/A1:2006

Muut mekaaniset ominaisuudet		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Pirstaloitumisominaisuudet	NPD	EN 13964:2004/A1:2006

## Päästöt

Ominaisuus	Arvo	Standardi
Päästöluokitus	M1	

Vaarallisten aineiden päästöt sisäilmaan		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Formaldehydipäästöt	E1	EN 13964:2004/A1:2006
Asbestipäästöt	Ei sisällä asbestia	EN 13964:2004/A1:2006

## Kestävyys

Palo-ominaisuuksien pysyvyys lämmön, sään ja ikääntymisen vaikutuksesta

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

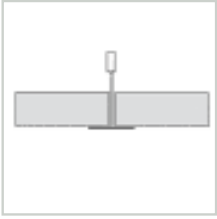
## Päällysteet

Pinnoitemateriaali lasihuopa  
Kiiltoaste 2

## Reunat

Reunakäsittely Vaalea kevyt reunakäsittely. Harmaa taustahuopa.

## Reunavaihtoehdot



A

## Asennus

Asennetaan T-kannatinlistajärjestelmän varaan, hattulistoilla tai alustaan liimaten saumapeite- ja U-reunalistoin.

## Huolto

Voidaan puhdistaa pehmeällä harjalla, imuroimalla tai kostealla sienellä pyyhkien

PAROC OY AB, PL 240 (Energiakuja 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.