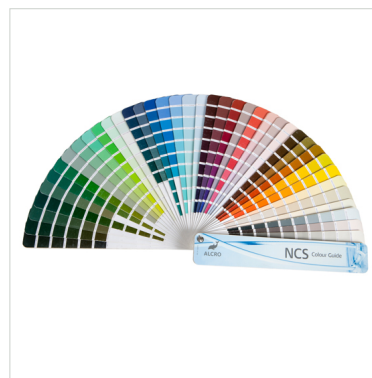
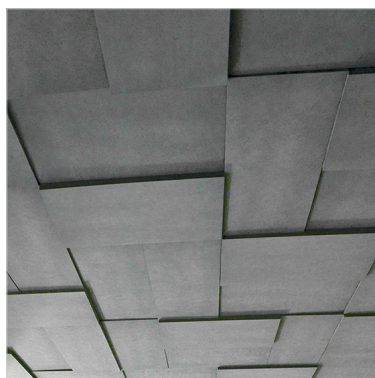


## PARAFON Step



Sertifikaatin numero

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

Tuotekuvaus

PARAFON STEP on akustiikkakatto,  
jonka avulla voi luoda monia erilaisia  
tyylikkäitä ja ainutlaatuisia  
sisustusratkaisuja. Step-konseptiin  
kuuluu useita erimuotoisia ja -  
paksuisia akustiikkalevyjä, joita voi  
asentaa eri kuvioihin ja eri tasoihin.  
PARAFON STEP liimataan suoraan  
alustaa vasten. PARAFON STEP for  
Grids asennetaan riippuvaan T-15-  
kannatinlistajärjestelmään, joka  
maalataan samanväriseksi kuin  
akustiikkalevyt.

Käyttökohteet

Liiketilat, koulut, toimistot, ravintolat,  
kahvilat, vastaanottotilat

Käyttöolosuhteet

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

### Mitat

Mitat		
Paksuus	Leveys x Pituus	Paino
Step Direct, Reuna A:		
33 mm	600 x 600 mm	3,3 kg/m <sup>2</sup>
40 mm	600 x 600 mm	4,0 kg/m <sup>2</sup>
55 mm	600 x 600 mm	5,5 kg/m <sup>2</sup>
33 mm	300 x 600 mm	3,3 kg/m <sup>2</sup>
40 mm	300 x 600 mm	4,0 kg/m <sup>2</sup>
55 mm	300 x 600 mm	5,5 kg/m <sup>2</sup>
33 mm	300 x 1200 mm	3,3 kg/m <sup>2</sup>
40 mm	300 x 1200 mm	4,0 kg/m <sup>2</sup>
55 mm	300 x 1200 mm	5,5 kg/m <sup>2</sup>
.		
Step for Grids, Reuna E15, T-15- kannatinlistajärjestelmään:		

18 mm	300 x 600 mm	1,8 kg/m <sup>2</sup>
34 mm	300 x 600 mm	3,4 kg/m <sup>2</sup>
50 mm	300 x 600 mm	5,0 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	600 x 600 mm	1,8 kg/m <sup>2</sup>
34 mm	600 x 600 mm	3,4 kg/m <sup>2</sup>
50 mm	600 x 600 mm	5,0 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	600 x 1200 mm	1,8 kg/m <sup>2</sup>
34 mm	600 x 1200 mm	3,4 kg/m <sup>2</sup>
50 mm	600 x 1200 mm	5,0 kg/m <sup>2</sup>

## Pakkaus

Pakkaustyyppe

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

Ominaisuus	Arvo	Standardi
Absorptioluokka	Äänenabsorptio riippuu eri kokojen ja paksuuksien yhdistelmästä. Katso tarkemmin Akustiikka-välilehdeltä.	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 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 organisisästä sisällöstä, joka ei voi kasvaa käytön aikana.

## Päällysteet

Pinnoitemateriaali

Lasihuopapinta, levy maalataan Classic-pinnalle halutussa NCS-värikartan sävyssä. Taustapinta: Ohut luonnonvärinen lasihuopa.

Kiiltoaste

Riippuu värisävyistä

Valonheijastavuus

Riippuu värisävyistä

## Värit

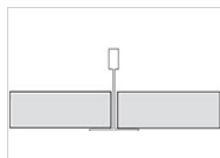
Väri Parocin värivalikoimasta tai mikä tahansa NCS-väri.

## Reunat

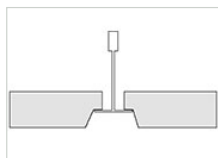
Reunakäsittely

Levyn väriset, maalatut reunat.

## Reunavaihtoehdot



A



E15

## Asennus

Step Direct liimataan suoraan alustaa vasten. Step for Grids asennetaan kannatinlistajärjestelmään.

## Asennuskorkeus

Asennus suoraan tuustaan

Paksuus	Reuna A
18 mm	20 mm
25 mm	27 mm
33 mm	35 mm
40 mm	42 mm
55 mm	57 mm

Minimi asennuskorkeus, katto ei avattavissa

Asennus näkyvillä listoilla

Paksuus	Reuna E, levyä edelleenosta	Reuna E, T-profiililistasta
18 mm	90 mm	82 mm
34 mm	165 mm	141 mm
50 mm	210 mm	170 mm

Minimi asennuskorkeus, avattavat T-listakatot

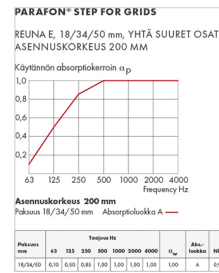
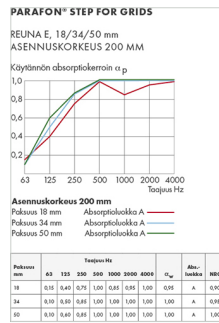
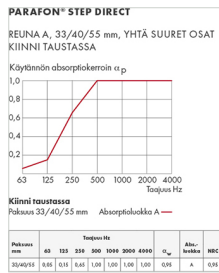
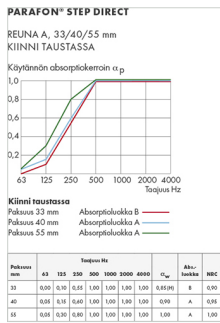
## Puhdistus ja huolto

Voidaan puhdistaa pehmeällä harjalla tai imuroimalla.

## Kierrätys ja hävittäminen

Voidaan käyttää lämmöneristeenä 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.