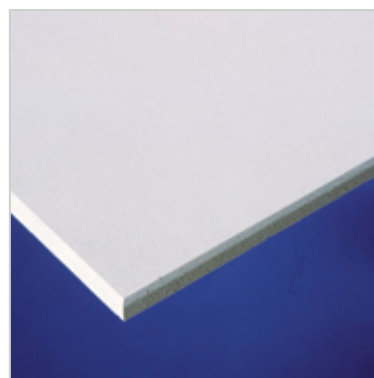


PARAFON Classic

PARAFON Parmitex Viva



Sertifikaatin numero

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

Tuotekuvaus

PARAFON Classic / PARAFON
Parmitex Viva on korkealaatuinen
akustiikkalevy. Tyylikkään
lasihuopapinnan ja alhaisen
kiiltoasteen ansiosta levy sopii
alakattoihin kaikentyyppisissä
sisustustiloissa.

Käyttökohteet

Toimistot, liikerakennukset, koulut,
päiväkodit ja porraskäytävät

Käyttöolosuhteet

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

Mitat

Mitat		
Paksuus	Leveys x Pituus	Paino
PARAFON Classic, reuna A:		
15 mm	600 x 600 mm	1,1 kg/m ²
15 mm	600 x 1200 mm	1,1 kg/m ²
18 mm	1200 x 1200 mm	1,4 kg/m ²
18 mm	600 x 1800 mm	1,4 kg/m ²
25 mm	600 x 2400 mm	1,8 kg/m ²
40 mm	600 x 600 mm	2,8 kg/m ²
40 mm	600 x 1200 mm	2,8 kg/m ²
.		
PARAFON Classic, reuna E24:		
15 mm	600 x 600 mm	1,5 kg/m ²
15 mm	600 x 1200 mm	1,5 kg/m ²
18 mm	1200 x 1200 mm	1,8kg/m ²
18 mm	600 x 1800 mm (Reuna A lyhyillä sivuilla)	1,8 kg/m ²
18 mm	600 x 2400 mm (Reuna A lyhyillä sivuilla)	1,8 kg/m ²

40 mm	600 x 600 mm	4,0 kg/m ²
.		
PARAFON Parmitex Viva, reuna A:		
30 mm	600 x 600 mm	2,1 kg/m ²
30 mm	600 x 1200 mm	2,1 kg/m ²

Valmistusmitta = moduulimitta - 8 mm.

Pakkaus

Pakkaustyyppi

Pahvilaatikko

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	PARAFON Classic, reuna A:	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	40 mm: 0,95	
.	PARAFON Parmitex Viva, reuna A:	
.	30 mm: 0,65	
Äänen absorptio α_w , asennuskorkeus 200 mm	PARAFON Classic, reuna A:	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	15 mm: 0,90	
.	18 mm: 0,95	
.	25/40 mm: 1,00	
.		
.	PARAFON Classic, reuna E:	
.	15 mm: 0,90	
.	18 mm: 0,95	
.	40 mm: 1,00	
.		
.	PARAFON Parmitex Viva, reuna A:	
.	30 mm: 1,00	
.		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Absorptioluokka	Yleensä luokka A, 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 sisäilmaan		
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 europololuokitus riippuu tuotteen organisesta sisällöstä, joka ei voi kasvaa käytön aikana.

Päällysteet

Pinnoitemateriaali

Valkoinen lasihuopapinta.
Taustapinta: Ohut luonnonvärinen lasihuopa.

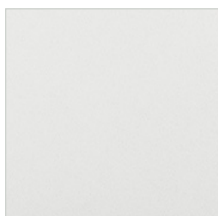
Kiiltoaste

n. 2

Valonheijastavuus

n. 83 %

Värit



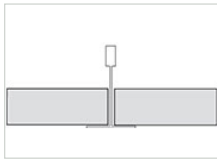
Valkoinen, NCS S 0500-N

Reunat

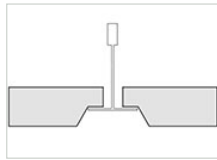
Reunakäsittely

Reuna A: kevyt reunakäsittely, reuna
E: peittomaalattu.

Reunavaihtoehdot



A



E24

Asennus

Asennetaan alaslaskettuna Armstrong Prelude-kannatinlistoilla.

Asennuskorkeus

Asennus näkyvillä listoilla

Paksuus	Reuna A	Reuna E
15-18 mm	90 mm	90 mm
25 mm	110 mm	
40 mm	160 mm	170 mm

Kierrätessä karmaleikkäät pinnit esennuskorkeus on 52 mm.

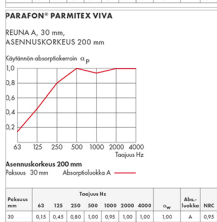
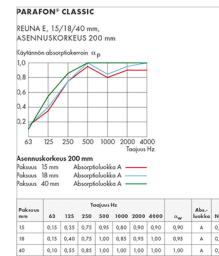
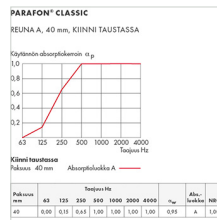
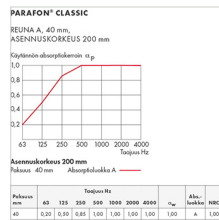
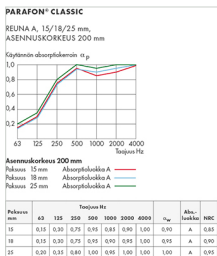
Minimi asennuskorkeus, avattavat T-listakatot
Puhdistus ja huolto

Voidaan puhdistaa pehmeällä harjalla, imuroimalla tai pyyhkimällä kostealla sienellä/liinalla.

Kierrätys ja hävittäminen

Voidaan käyttää lämmöneristeenä tai viedä kaatopaikalle. Ei rajoituksia.

Äänenabsorptiokäyrät



PAROC OY AB, PL 240 (Energiakuja 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.