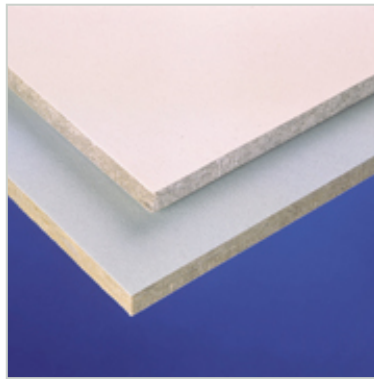


PARAFON Colortone



Sertifikaatin numero

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

Tuotekuvaus

PARAFON Colortone -levyn valmistusmateriaalina on kivilla (kivikuitu 97,6%, sideaineet 2,4%), jonka pinnassa on lasihuopa. Värillinen akustointilevy alaslasketuihin sisäkattoihin.

Käyttökohteet

Toimistot, liikerakennukset, koulut ja päiväkodit

Nimellistiheys

70 - 80 kg/m³

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	15 mm
600 x 1200 mm	15 mm
600 x 600 mm	40 mm
600 x 1200 mm	40 mm
600 x 2400 mm	25 mm
Standardi EN 822	Standardi EN 823

Valmistusmitta -8 mm

Pakkaus

Pakkaustyyppi

Pahvilaatikko

Palo-ominaisuudet

Palo-ominaisuudet		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Palo-ominaisuudet, Euroluokka	A1	EN 13501-1

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

Cement: A2,s1,d0. Metal: A2,s2,d0

Ääniominaisuudet

Ominaisuus	Arvo	Standardi
Käytännön absorptiokerroin	Asennuskorkeus 200 mm ja paksuus 15 mm / 18 mm / 25 mm / 40 mm A: 0,90 / 0.90 / 0.90 / 1,00 Asennuskorkeus 200 mm ja paksuus 15 mmE / 18 mmE / 40 mm B, E: 0,90 / 0.90 / 0.90	EN ISO 354
Absorptioluokka	Asennuskorkeus 200 mm ja paksuus 15 mm / 18 mm / 25 mm / 40 mm A: A / A / A / A Asennuskorkeus 200 mm ja paksuus 15 mmE / 18 mmE / 40 mm B, E: A / A / A	

Mekaaniset ominaisuudet

Veto-/Taivutuslujuus		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Taivutusvetolujuus	NPD	EN 13964

Muut mekaaniset ominaisuudet		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Pirstaloitumisominaisuudet	NPD	

Päästöt

Ominaisuus	Arvo	Standardi
Päästöluokitus	M1	

Vaarallisten aineiden päästöt sisäilmaan		
Ominaisuus	Arvo	Standardi
Formaldehydipäästöt	E1	EN 13964
Asbestipäästöt	Ei sisällä asbestia	EN 13964

Päällysteet

Pinnoitemateriaali

Kiiltoaste

Valonheijastavuus

lasihuopa

Cement 1, Navy 0,5, Svart 0,5, Metal 1,5 (riippuu tarkastelukulmasta)

Cement n. 54 %, Navy n. 4 %, Svart n. 4 %, Metal n. 42 %

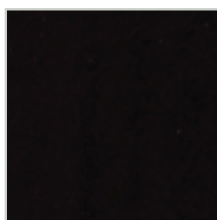
Värit



Cement (harmaa NCS S 2002-B)



Navy (tummansininen NCS S 8010-R70B)



Svart (NCS S 9000-N)



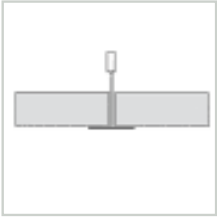
Metal (metallinhohto NCS S 3005-R80B)

Reunat

Reunakäsittely

Vaalea kevyt reunakäsittely, harmaa taustahuopa

Reunavaihtoehdot



A

Asennus

Asennetaan T-kannatinlistajärjestelmän varaan tai hattulistoilla. Kannatinlistat voidaan sävyttää tarvittaessa RAL-värikartan mukaan.

Huolto

Voidaan puhdistaa pehmeällä harjalla, imuroimalla tai kostealla sienellä pyyhkien

Kierrätys ja hävittäminen

Voidaan käyttää lämmöneristeenä tai viedä kaatopaikalle. Ei rajoituksia.

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.