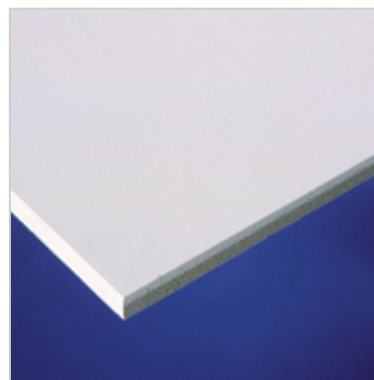


## PARAFON Classic



Sertifikat nummer

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

Kort beskrivelse

PARAFON Classic er en demonterbar akustikkplate av høy kvalitet i kantutførelse A og E for montering i bærevek. Med en overflate av innfarget glassfiberfilt med lavt glanstall og estetisk tiltalende utseende egner den seg for alle slags interiørmiljøer.

Bruksområde

Kontorer, kjøpesentre, skoler,  
barnehager og trapperom

Bruksforhold

Kan benyttes kontinuerlig i 95 % relativ fuktighet ved en temperatur på +30 °C. Sporadisk også på 100 % og 40 grader.

### Mål

Mål		
Tykkelse	Bredde x lengde	Vekt
Kant A:		
15 mm	600 x 600 mm	1,1 kg/m <sup>2</sup>
15 mm	600 x 1200 mm	1,1 kg/m <sup>2</sup>
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>
18 mm	1200 x 1200 mm	1,4 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	600 x 1800 mm	1,4 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	625 x 625 mm	1,4 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	625 x 1250 mm	1,4 kg/m <sup>2</sup>
25 mm	600 x 600 mm	1,8 kg/m <sup>2</sup>
25 mm	600 x 2400 mm	1,8 kg/m <sup>2</sup>
30 mm	600 x 600 mm	2,1 kg/m <sup>2</sup>
30 mm	600 x 1200 mm	2,1 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>
Kant E24:		

15 mm	600x600 mm	1,5 kg/m <sup>2</sup>
15 mm	600 x 1200 mm	1,5 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	1200 x1200 mm	1,8 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	600 x 1800 mm (A-kant på kortsidene)	1,8 kg/m <sup>2</sup>
18 mm	600 x 2400 mm (A-kant på kortsidene)	1,8 kg/m <sup>2</sup>
40 mm	600 x 600 mm	4,0 kg/m <sup>2</sup>

Produksjonsmodul = -8 mm

## Emballasje

Forpakning

Kartong

## Brannegenskaper

Reaksjon på brann		
Egenskap	Verdi	I henhold til
Brannklassifisering, Euroclass	A1	EN 13964:2014 (EN 13501-1)

Other Fire Properties		
Egenskap	Verdi	I henhold til
Brennbarhet	Grunnproduktet er ubrennbart	EN ISO 1182

## Lydegenskaper

Akustisk absorpsjonsindeks		
Egenskap	Verdi	I henhold til
Lydabsorpsjon $\alpha_w$ , direktemontert	Kant A:	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	40 mm: 0,95	
Lydabsorpsjon $\alpha_w$ , ved nedpendling 200 mm	Kant A:	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	15 mm: 0,90	
.	18 mm: 0,95	
.	25/40 mm: 1,00	
.		
.	Kant E:	
.	15 mm: 0,90	
.	18 mm: 0,95	
.	40 mm: 1,00	

Egenskap	Verdi	I henhold til
Praktisk lydabsorpsjonsklasse	Opp til klasse A, for mer informasjon se Akustikk tab.	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)

## Mekaniske egenskaper

Strek / bøyestrekfasthet		
Egenskap	Verdi	I henhold til

Bøyning strekkfasthet	NPD	EN 13964:2014
-----------------------	-----	---------------

#### Andre mekaniske egenskaper

Egenskap	Verdi	I henhold til
Riveegenskaper	NPD	EN 13964:2014

#### Utslipp

Egenskap	Verdi	I henhold til
Utslipp i inneklime	M1	Finnish Classification

#### Avgivelse av farlige stoffer til innemiljøet

Egenskap	Verdi	I henhold til
Lekkasje av formaldehyd	E1	EN 13964:2014
Utslipp av asbestfibre	Inneholder ikke asbest	EN 13964:2014

#### Varighet

Varighet av brannbestandighet mot varme, reaksjon mot brann, værpåvirkning, aldring/forringelse

Brannbestandigheten til steinullen forringes ikke over tid. Euroklasseklassifiseringen til produktet gjelder for det organiske innholdet, som ikke kan øke over tid.

#### Overflater

Belegg

Hvitt innfarget glassfiberytterlag.  
 Bakside: Tynn glassfiberfil.

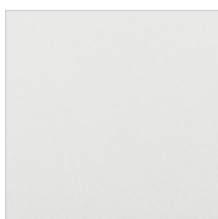
Glansfaktor

Ca 2

Lysrefleksjon

Ca 83 %

#### Farger



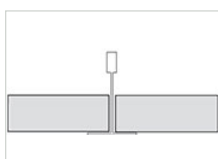
Hvit, NCS S 0500-N

#### Kanter

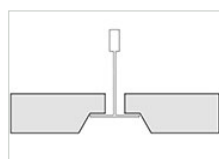
Behandling av kanter

Kant A er tynt spraymalt, kant E dekkmalt

#### Kantutforminger



A

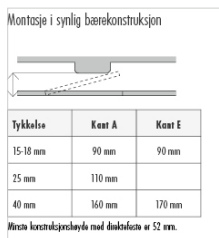


E24

## Montering

Montering med Armstrong Prelude bæreverk anbefales.

## Konstruksjonshøyde



Minste konstruksjonshøyde for demonterbarhet

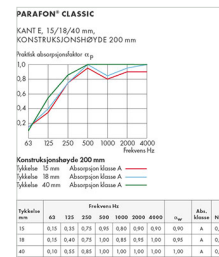
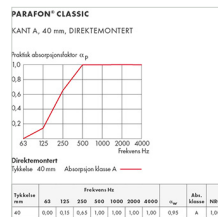
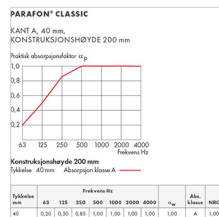
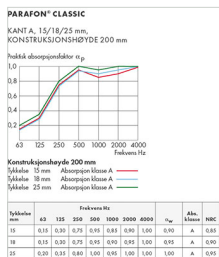
## Rengøring og vedlikeholdelse

Børsting eller støvsugning med myk børste. Tørkes av med fuktig klut eller svamp.

## Kassering og gjenvinning

Kan brukes som isolasjon eller leveres på avfallsdeponi. Ingen restriksjoner.

## Lydkurver



PAROC AS, Nils Hansens vei 2, N-0667 Oslo, Tel. +47 22 627 172, Fax +47 31 281 110, [www.paroc.no](http://www.paroc.no)

Informasjonen i denne brosjyren er en beskrivelse av de vilkårene og tekniske egenskapene som gjelder for de viste produktene. Informasjonen er gyldig til den erstattes av neste trykte eller digitale versjon. Den siste versjonen av denne brosjyren finnes alltid tilgjengelig på Paroc nettsider. Konstruksjonsløsningene som vises, utgjør områder der funksjonen og de tekniske egenskapene til produktene våre er velprøvd. Informasjonen skal ikke betraktes som en garanti siden vi ikke har kontroll over ingående komponenter fra andre leverandører og hvordan byggeprosessen utføres. Vi påtar oss intet ansvar dersom våre produkter benyttes utenfor de bruksområdene som er beskrevet i vårt informasjonsmateriale. På grunn av kontinuerlig utvikling av produktene forbeholder vi oss retten til å foreta endringer og tilpasninger i informasjonsmaterialet. PAROC er et registrert varemerke som eies av Paroc Group. This data sheet is valid in following countries: Norway.