



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	30 mm: 0,75	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	50 mm: 1,00	

##### Egenskap

Egenskap	Verdi	I henhold til
Praktisk lydabsorpsjonsklasse	30 mm: C	EN 13964:2014 (EN ISO 354 / EN ISO 11654)
.	50 mm: A	

#### Mekaniske egenskaper

##### Strekk / bøyestrekfasthet

Egenskap	Verdi	I henhold til
Bøying strekkfasthet	NPD	EN 13964:2014

##### Andre mekaniske egenskaber

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

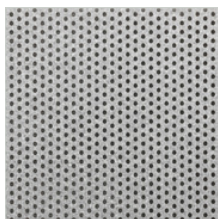
Brannbestandigheten til steinullen forringes ikke over tid. Euroklasseklassifiseringen til produktet gjelder for det organiske innholdet, som ikke kan øke over tid.

#### Overflater

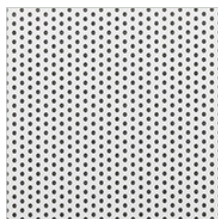
## Belegg

Kassett galvanisert eller lakkert hvit  
0,5 mm tykk perforert ark.  
Hulldiameter på 3 mm, dekning: 15  
%. Kjerne av steinull med svart  
glassfiber belegg (Buller) eller  
ubestrøket overflate.

## Farger



Galv



Hvit

## Kanter

### Behandling av kanter

Metal kassettene er bøyd over  
absorbentens langsider. Den øverste  
og nederste kant av absorbenten er  
synlig. Bullerabsorbenten har  
kantforsegling, ubelagte  
absorbentens kanter er ubehandlet.

## Montering

Monteres på vegg, stående eller liggende, med profiler, der er egnede til formålet, f.eks. hatprofiler.

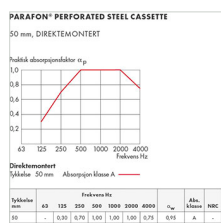
## Rengøring og vedlikeholdelse

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 inngående 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 informasjonsmaterie. 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.