

# Suoritustasoilmoitus

No. 70022-CPR-2013-07-01

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

PARACEM FINE, PARACEM EXTRAFINE, PARACEM STANDARD

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Katso tuotteen etiketti

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Alakatot ja seinäpinnat

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Paroc Group

Energiakuja 3

FI-00180 Helsinki

6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä (AVCP):  
AVCP Järjestelmä 1

7. Ilmoitettu laitos

Bureau Veritas Certification Denmark A/S

Ilmoitus No. 0615

on suorittanut

Tuotesertifiointi

järjestelmän

AVCP Järjestelmä 1 mukaan

ja myöntänyt

EY-Vaatimustenmukaisuustodistukset

0615 – CPD – 222958G

0615 – CPD – 80474G

8. Ilmoitetut suoritustasot

Ominaisuus / Vaatimus	Suoritustaso	Viittaus
Standardi	WW-EN 13168	DS / EN 13168:2008
Lämmönjohtavuus	0.072 W/mK	
Pituus	L2	
Leveys	W2	
Paksuus	T1	
Nelikulmaisuus	S3	
Levymäisyys	P1	
Puristuslujuus tai -jännitys	CS(10)200	
Tiheys	NPD	
Yhteensopivuus muiden materiaalien kanssa	CI1	
Mittapysyvyys	NPD	
Palo-ominaisuudet	B-s1, d0	

Ominaisuus / Vaatimus	Suoritustaso	Viittaus
Standardi	WW-EN 13964	DS / EN 13964: 2004 /A1:2006
Lämmönjohtavuus	0.072 W/mK	
Palo-ominaisuudet	B-s1, d0	
Asbestipäästöt	Ei sisällä asbestia	
Formaldehydipäästöt	E1	
Taivutusvetolujuus	Luokka 3/A Ei kuormaa	
Äänen absorptio	NPD	
Käyttöolosuhdeluokka	Luokka C	

9. Edellä 1 j a 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat kohdassa 8 ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.

Tämä suoritustasoilmoitus perustuu tuotteen valmistajan laatimaan suoritustasoilmoitukseen.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Paroc Oy Ab, Building Insulation  
Susanna Tykkä-Vedder, Development Manager



Helsinki 1.7.2013

(allekirjoitus)