

## YDEEVNEDEKLARATION

iht. EU Byggevarerforordning (CPR) nr. 305/2011  
og Kommissionens delegerede forordning (EU) No 574/2014.

No. DoP\_DK\_(1)16050xxx\_EN 14063-1\_DK\_Ver4

1. *Produkttypens unikke identifikationskode:*  
(1)16050xxx\_EN 14063-1, Leca® 10-20 Coated, Leca® Coated
2. *Forudsat(te) anvendelse(r):*  
Let tilslag til in-situ formet isolering
3. *Fabrikant:*  
**Leca Danmark A/S**  
Randersvej 75  
DK-8940 Randers SV,  
Danmark  
Telefon: +45 87 61 02 01  
Web: [www.leca.dk](http://www.leca.dk)
4. *Bemyndiget repræsentant*

<b>Leca Norge AS</b> Årensvegen 1 2009 Nordby, <b>Norway</b>  <b>Phone: +47 4148 7100</b> Web: <a href="http://www.leca.com">www.leca.com</a>	<b>Leca Sverige AB</b> Box 6103 580 06 Linköping <b>Sweden</b>  <b>Phone +46 3186 7727</b> Web: <a href="http://www.leca.com">www.leca.com</a>	<b>Fibo ExClay Deutschland GmbH</b> Rahdener Strasse 1 21759 Lamstedt <b>Germany</b>  <b>Phone +49 4773 896 0</b> Web: <a href="http://www.leca.com">www.leca.com</a>	<b>Leca UK</b> Saint-Gobain House East Leake Loughborough Leicester LE12 6JU <b>UK</b> <b>Phone +44 844 3351 770</b> Web: <a href="http://www.leca.com">www.leca.com</a>
---	--	---	--

5. *AVCP system(er):*  
System 3
6. *Harmoniseret standard:*  
EN 14063-1:2004/AC:2006

Notificeret/notificerede organ(er):

Nr. 1235 Dansk Teknologisk Institut (Varmeledningsevne)  
Nr.1071 SINTEF Byggforsk (Vandsugningshøjde og knusningsmodstand)

7. *Deklareret ydeevne:*

Væsentlige egenskaber		Ydeevne
Brændbarhed		Euroklasse A1 (iht. Kommissionsafgørelse 2000/605/EC)
Vandsugningshøjde		< 75 mm
Afgivelse af farlige stoffer		NPD
Termisk isolans	Varmeledningsevne	0,095 W/mK
	Løsmassedensitet	245 kg/m <sup>3</sup> +/- 15 %
	Kornstørrelse	8 - 20 mm
Vanddamppermeabilitet		NPD
Knusningsmodstand		> 0,52 N/mm <sup>2</sup>
Holdbarhed brændbarhed over for ældning/nedbrydning		Ændres ikke over tid
Holdbarhed isolans over for ældning/nedbrydning		Ændres ikke over tid
Holdbarhed knusningsmodstand over for ældning/nedbrydning		Ændres ikke over tid

NPD = No performance determined

8. *Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation:*  
Ikke relevant

*Ydeevnen for den byggevarer, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.*

*Denne ydeevnedeklaration udstedes, i overensstemmelse med Forordning (EU) no 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.*

*Underskrevet for fabrikanten på dennes vegne af:*




Fabrikschef Søren Duelund Sørensen  
(navn)

Randers  
(sted)

2024.02.01  
(udstedelsesdato)

CE-mærke

 1235 / 1071
<b>Leca Danmark A/S</b> Randersvej 75 DK-8940 Randers SV  18  DoP_DK_(1)16050xxx_EN 14063-1
<b>EN 14063-1</b>  <b>(1)16050xxx_EN 14063-1, Leca® 10-20 Coated, Leca® Coated</b>  <b>Forudsat(te) anvendelse(r):</b> Lette tilslag til in-situ formet isolering.
<b>Deklareret ydeevne:</b> Varmeledningsevne: 0,095 W/mK
Ydeevnedeklaration og CE-mærke kan findes på <a href="http://www.leca.dk">www.leca.dk</a> eller fremsendes på anmodning.