



## YDEEVNEDEKLARATION

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

**No. DoP\_DK\_(1)16040xxx\_EN 14063-1\_DK**

1. *Produkttypens unikke identifikationskode.:*  
(1)16040xxx\_EN 14063-1 (Leca® 10-20)
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*  
Ikke relevant
5. *AVCP system(er):*  
System 3
6. *Harmoniseret standard:*  
EN 14063-1:2004

Notificeret/notificerede organ(er):

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

7. *Deklareret ydeevne:*

Væsentlige egenskaber		Ydeevne
Brændbarhed		Euroklasse A1 (iht. Kommissionsafgørelse 2000/605/EC)
Vandsugningshøjde		NPD
Afgivelse af farlige stoffer		NPD
Termisk isolans	Varmeledningsevne	0,095 W/mK
	Løsmassedensitet	245 kg/m <sup>3</sup> +/- 15 % (210 - 280)
	Kornstørrelse	8 - 20 mm
Vanddampermeabilitet		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

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



Ydeevnen for den byggevare, 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 Jakob D. Knudsen  
(navn)

Randers  
(sted)

2018.11.15  
(udstedelsesdato)

## CE-mærke

 1235 og 1071
<b>Leca Danmark A/S</b> Randersvej 75, Hinge DK-8940 Randers V  18 DoP_DK_(1)16040xxx_EN 14063-1
<b>EN 14063-1</b>  Leca® 10-20 (produkttype: (1)16040xxx_EN 14063-1 )  <b>Forudsat(te) anvendelse(r):</b> Lette tilslag til in-situ formet isolering.
<b>Deklareret ydeevne:</b> Se pkt. 7 i ydeevnedeklarationen
Ydeevnedeklaration og CE-mærke kan findes på <a href="http://www.leca.dk">www.leca.dk</a> eller fremsendes på anmodning.