



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_Ver2

- Produkttypens unikke identifikationskode:*
(1)16040xxx_EN 14063-1, Leca® 10-20, Leca® Large
- Forudsat(te) anvendelse(r):*
Let tilslag til in-situ formet isolering
- Fabrikant:*
Leca Danmark A/S
Randersvej 75
DK-8940 Randers SV,
Danmark
Telefon: +45 87 61 02 01
Web: www.leca.dk
- Bemyndiget repræsentant*

| | | | |
|---|--|---|---|
| Leca Norge AS Årensvegen 1 2009 Nordby, Norway Phone: +47 4148 7100 Web: www.leca.com | Leca Sverige AB Box 6103 580 06 Linköping Sweden Phone +46 3186 7727 Web: www.leca.com | Fibo ExClay Deutschland GmbH Rahdener Strasse 1 21759 Lamstedt Germany Phone +49 4773 896 0 Web: www.leca.com | Leca UK Regus House, Herons Chester Business Park Chester, CH4 9QR UK Phone +44 844 3351 770 Web: www.leca.com |
|---|--|---|---|

- AVCP system(er):*
System 3
- 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 ³ +/- 15 % |
| | Kornstørrelse | 8 - 20 mm |
| Vanddamppermeabilitet | | NPD |
| Knusningsmodstand | | > 0,52 N/mm ² |
| Holdbarhed brændbarhed over for ældning/nedbrydning | | Ændres ikke over tid |
| Holdbarhed isolans over for ældning/nedbrydning | | Ændres ikke over tid |
| Holdbarhed knusningsmodstand over for | | Ændres ikke over tid |

NPD = No performance determined

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)

2020.01.01
(udstedelsesdato)



CE-mærke

| |
|---|
|  1235 / 1071 |
| Leca Danmark A/S Randersvej 75, Hinge DK-8940 Randers SV 18 DoP_DK_(1)16040xxx_EN 14063-1 |
| EN 14063-1 (1)16040xxx_EN 14063-1, Leca® 10-20, Leca® Large Forudsat(te) anvendelse(r): Lette tilslag til in-situ formet isolering. |
| Deklareret ydeevne: Varmeledningsevne: 0,095 W/mK |
| Ydeevnedeklaration og CE-mærke kan findes på www.leca.dk eller fremsendes på anmodning. |