



PRESTANDADECLARATION

No. DoP-SE-0304

1. Produkttypens unika identifikationskod:
Artikelnummer:
7180850: LECA Isoblock 2.0 35
7180860: LECA Isoblock 2.0 35 Hörn
7180870: LECA Isoblock 2.0 35 Pelarblock
7180880: LECA Isoblock 2.0 35 Pass

 2. Avsedd användning/avsedda användningar:
Tunnfogsmurade isolerade ytterväggar

 3. Tillverkare:
Leca Norge AS
Årnesvegen 1
NO-2009 Nordby, Norge
www.leca.no

 4. Tillverkarens representant:
Leca Sverige AB
Box 6103
580 06 Linköping, Sverige
www.leca.se

 5. AVCP-system:
System 2+

 6. Harmoniserad standard:
EN 771-3:2011 + A1:2015
- Anmält/anmälda kontrollorgan:
No. 1111 - Kontrollrådet

7. Angiven prestanda:

| Väsentliga egenskaper | Egenskaper |
|--|---|
| Beteckning och dimensioner (LxBxH) | Leca® Isoblock 2.0 35 Normalblock: 499x349x197 Hörnblock: 433x349x197 Pelarblock: 499x349x197 Passblock: 499x349x97 |
| Dimensionstoleranser: - Toleransklass - Planhet - Parallellitet | D3 NPD NPD |
| Konfiguration: Blockutformning Lecadel: | Grupp 1, hålandel ≤ 25% EN 1996-1-1 |
| Tryckhållfasthet Lecadel: - Medeltryckhållfasthet \perp liggfog f_m - Kategori | 5 N/mm ² 1 |
| Fuktrörelser: | -0,40 mm/m |
| Skjuvhållfasthet f_{vk} : | NPD |
| Karakteristisk böjhållfasthet: - Vinkelrätt liggfog f_{ik1} : - Vinkelrätt stöfgog f_{ik2} : | NPD NPD |
| Påverkan av brand: | Blockdelar A1 / Isolering F (Euroklasse) |
| Vattenabsorption: | NPD |
| Vattenångpermeabilitet: | 5/15 μ (EN 1745) |
| Luftljusisolering: - Netto torrdensitet | Lecadelar: 630 kg/m ³ |
| Värmekonduktivitet | Leca $\lambda_{10, dry, mat}$: 0,17 W/mK (EN 1745) PUR $\lambda_{10, dry, mat}$: 0,024 W/mK |
| Beständighet mot frys/tö: | Hållbart efter lång tids erfarenhet |
| Farliga ämnen: | NPD |

8. Lämplig teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation:

Ej tillämplig


Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

John Inge Kristiansen

vidLeca Borge, Norway

den14.04.2017


(signature)