

De acordo com o Regulamento (UE) N° 305/2011 dos Produtos de Construção (RPC) e o Regulamento Delegado (EU) N° 574/2014 da Comissão

No. DoP – PT – 0002 – 09

1. CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO ÚNICO DO PRODUTO-TIPO:

(0003) Leca[®] XS

2. UTILIZAÇÃO(ÕES) PREVISTA(S):

Agregado leve obtido por processamento de materiais naturais. Para utilização em betão, prefabricação e argamassas em edifícios, estradas e obras de engenharia civil.

Organismo(s) notificado(s):

SGS-ICS - SERVIÇOS INTERNACIONAIS DE CERTIFICAÇÃO, organismo de certificação do controlo da produção em fábrica notificado nº1029

3. FABRICANTE:

Leca Portugal, S.A.
Estrada Nacional 110 S/N
3240-356 Avelar, Portugal
[Tel: \(+351\) 236 62 06 00](tel:+351236620600) / Fax: (+351) 236 62 06 20
www.leca.pt

4. MANDATÁRIO(S):

Saint-Gobain Weber France
2/4, rue Marco Polo – ZAC des Portes de Sucy
94370 Sucy-en-Brie
www.fr.weber

Leca UK
Saint-Gobain House
East Leake
Loughborough
Leicester
LE12 6JU
www.leca.co.uk

5. SISTEMA (S) DE AVR D

Sistema 2+

6. NORMA HARMONIZADA:

EN 13055-1:2002/AC:2004



1029
05

7. DESEMPENHO(S) DECLARADO(S):

| Características essenciais | Desempenho | |
|---|--|------------------------|
| Forma das partículas | Aproximadamente esférica | |
| Dimensão das partículas | 1 – 3 mm [15-90] % passados | |
| Baridade | 500 kg/m ³ (± 15 %) | |
| Percentagem de partículas esmagadas | NPD | |
| Limpeza | NPD | |
| Resistência à fragmentação/esmagamento | NPD | |
| Composição/teor | Cloretos | < 0,1% Cl |
| | Sulfatos solúveis em ácidos | < 0,4% SO ₃ |
| | Enxofre total | < 0,2% S |
| Estabilidade volumétrica | NPD | |
| Absorção de água | NPD | |
| Emissão de radioatividade | NPD | |
| Libertação de metais pesados | NPD | |
| Libertação de compostos de carbono poliaromáticos | NPD | |
| Libertação de outras substâncias perigosas | NPD | |
| Durabilidade face ao gelo-degelo | Durável a longo prazo de acordo com a experiência no clima nórdico | |
| Durabilidade face à reação álcalis-sílica | NPD | |

NPD = Desempenho Não Determinado | AVR D = Avaliação e Verificação da Regularidade do Desempenho.

8. DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA E / OU DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA ESPECÍFICA:

Não aplicável.

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (EU) nº 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Cristina Maria Serra Silveiro Freire

Avelar

2024.04.12

