

Leistungserklärung

in Übereinstimmung mit der Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011
und der Verordnung (EU) Nr. 574/2014 der Europäischen Kommission

CN Blähton 10 - 20 mm coated (CN protect plus)

No. DoP_DK_(1)16050xxx_EN 10355-2_DE_Ver3

1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*
(1)16050xxx_EN 13055-2, Leca[®] 10-20 coated, Leca[®] coated
2. *Vorgesehene Verwendung(en)*
Leichte Gesteinskörnungen für ungebundene und gebundene Verwendung
3. *Hersteller*
Leca A/S
Randersvej 75
DK-8940 Randers SV
Dänemark
Telefon: +45 87 61 02 01
Web: www.leca.com
4. *Autorisierter Repräsentant*
Nicht zutreffend
5. *Systeme zur Bewertung*
AVCP System 4
6. *Harmonisierte Norm:*
EN 13055-2:2004
7. *Erklärte Leistung:*

Wesentliche Merkmale		Leistung
Schüttdichte		245 kg/m ³ +/- 15 % (210 - 280)
Korngröße		8 - 20 mm
Kornform		rund / gebrochen
Wasseraufnahme/ - saugen	Wasseraufnahme 5 Min.	NPD
	Wasseraufnahme 60 Min.	NPD
	Wasseraufnahme 24 Std.	NPD
	Wassersaughöhe	< 75 mm
Kornfestigkeit		> 0,52 N/mm ²
Prozentualer Anteil gebrochener Körner / gebrochener Oberflächen		0 - 15 %
Raumbeständigkeit		NPD
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit		beständig gemäß langdauernder Erfahrung im nordischen Klima
Zusammensetzung/Gehalt	Chloride	< 0,02 %
	Säurelösliches Sulfat	< 0,5 % SO ₃
	Gesamtschwefel	< 0,32 % S
Reinheit		NPD
Freisetzung von Schwermetallen		NPD
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen		NPD

8. *Angemessene technische Dokumentation und/oder spezielle technische Dokumentation*
Nicht zutreffend

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen.
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist
allein der Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Geesthacht
(Ort)



21.09.2022
(Datum)

Thomas Helk

Geschäftsführer CN Consulting und Baustoff- Vertriebsgesellschaft mbH
(Name)

CE-Zeichen


Leca Danmark A/S Randersvej 75, Hinge DK-8940 Randers SV
15
DoP_DK_(1)16050xxx_EN 13055-2
EN 13055-2
Leca® 10-20 coated, Leca® coated (Produkttyp: (1)16050xxx_EN 13055-2)
Vorgesehene Verwendung(en): Leichte Gesteinskörnungen für ungebundene und gebundene Verwendung
Erklärte Leistung: Kornform: rund / gebrochen
Die Leistungserklärung und das CE-Zeichen sind auf www.leca.dk verfügbar oder können auf Anfrage zugeschickt werden.