

1. A terméktípus szabványos megnevezése, egyedi azonosítója kódja:

**KŐLISZT
EN 13139**

2. A termék egyéb megnevezése: Mész-kőliszt, ömlesztett

3. Az építési termékgyártó által meghatározott rendeltetése:

Épületekben, utakban és más mérnöki létesítményekben

4. A gyártó neve: CARMEUSE Hungária Kft., 7827 Beremend, Hrsz.: 064/1

5. A termék állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:
2+

6. A harmonizált szabvány száma: MSZ EN 13139: 2002/AC:2004 Kőanyag halmazok (adalékanyagok) habarcschoz

Bejelentett szervezet neve:

Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft

2000 Szentendre Dózsa György út 26

Azonosító száma: 1415

Az elvégzett vizsgálatok és a határozat: A bejelentett gyártásellenőrzés-tanúsító szerv elvégezte a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, és végzi az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését. Ezen eljárások alapján a bejelentett gyártásellenőrzési-tanúsító szerv kiadta az EK- Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítványát, 1415-CPR-146 (C-36/ 2008)/ 2019.01.08

7. A teljesítmény követelmények értékelése:

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
CaCO ₃	≥ 90 %	MSZ EN 13139: 2006
Testsűrűség/anyagsűrűség	6 Mg/m ³	
Savoldható szulfáttartalom	AS 0,2	
Vízfelvétel	1,44 %	
Fajlagos felület (Blaine)	S 604 m ² /kg	
Hézagterfogat	V 28/38	
Gyűrűs-golyós lágyuláspont	ΔR&B 8/16	
szemcseméret 2 mm	0%	
szemcseméret 0,125 mm	15%	
szemcseméret 0,063 mm	30%	

8. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

CARMEUSE HUNGÁRIA KFT.
Beremend

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Beremend, 2020.05.07


Kis-Bodnárová Lenka

Területi Vezető