

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. BCN I05 00V

podle nařízení Komise (EU) č. 574/2014, kterým se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **BCN I05 00V**
CEMELASTIK EX 1K
2. Zamýšlené použití: **Vodotěsný cementový výrobek nanášený v tekutém stavu pod keramické obklady se schopností přemostění trhliny při nízké teplotě (-5 °C) a odolný při kontaktu s chlorovanou vodou (CM 01P)**
3. Výrobce: **LB Cemix, s.r.o., Tovární 36, 373 12 Borovany, ČR**
4. Zplnomocněný zástupce: ---
5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků (AVCP): **3**
6. a) Harmonizovaná norma: **EN 14891:2012**
Oznámený subjekt: **1020, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**
7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Počáteční tahová přídržnost	≥ 0,5 MPa	EN 14891:2012
Tahová přídržnost po kontaktu s vodou	≥ 0,5 MPa	
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 0,5 MPa	
Tahová přídržnost po cyklickém rozmrazování	≥ 0,5 MPa	
Tahová přídržnost po kontaktu s vápennou vodou	≥ 0,5 MPa	
Tahová přídržnost po kontaktu s chlorovanou vodou	≥ 0,5 MPa	
Vodotěsnost	žádní průnik	
Schopnost přemostění trhliny při nízké teplotě (-5 °C)	≥ 0,75 mm	

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace: ---

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Václav Dvořák, výrobně-technický ředitel

Borovany, dne 1. 10. 2020

(podpis)