



**Prohlášení o vlastnostech  
č. BC5 045 J0V**

1. Jedinečný identifikační kód výrobku : **BC5 045 J0V**
2. **AD 530**  
H – výrobní provoz 378 09 Nová Ves nad Lužnicí  
S – výrobní provoz 742 13 Studénka  
C – výrobní provoz 664 23 Čebín  
L – výrobní provoz 267 12 Loděnice
3. Zlepšené, deformovatelné cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí (C2TES1), pro vnitřní nebo venkovní instalace obkladových prvků na stěnu nebo podlahu
4. **LB Cemix, s.r.o., Tovární ulice č.p. 36, 373 12 Borovany, ČR**
5. ---
6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků : 3
7. **NO 1020 – Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, ČR**
  - provedl zkoušku typu výrobku podle systému 3
  - vydal Protokol o počáteční zkoušce typu výrobku  
č. 1020 – CPD – 02022369  
č. 1020 – CPD – 02022370  
č. 1020 – CPD – 02022371  
č. 1020 – CPD – 02022372

8. ---

9.

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	Třída A1/A1 <sub>fl</sub>	EN 13501-1+A1:2009
Uvolňování nebezpečných látek	Viz MSDS *)	EN 12004:2007+A1:2012
Pevnost spoje, vyjádřená jako: - počáteční tahová přídržnost	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007+A1:2012
Trvalá odolnost: - tahová přídržnost po ponoření do vody - tahová přídržnost po tepelném stárnutí - tahová přídržnost po cyklech zmrazení - rozmrazení	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007+A1:2012

\*) MSDS – Bezpečnostní list materiálu (Material Safety Data Sheet)

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem : **Petr Semera, výrobně technický ředitel LB Cemix, s.r.o., Borovany**