



**Prohlášení o vlastnostech  
č. BC5 105 J0V**

1. Jedinečný identifikační kód výrobku : **BC5 105 J0V**
2. **AD 580**  
H – výrobní provoz 378 09 Nová Ves nad Lužnicí  
S – výrobní provoz 742 13 Studénka
3. Rychle tvrdnoucí cementové lepidlo se sníženým skluzem (C1FT), pro vnitřní 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 – 02022379  
č. 1020 – CPD – 02022380
8. ---
- 9.

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
<b>Reakce na oheň</b>	Třída A1/A1 <sub>f</sub>	EN 13501-1+A1:2009
<b>Uvolňování nebezpečných látek</b>	Viz MSDS *)	EN 12004:2007+A1:2012
<b>Pevnost spoje</b> , vyjádřená jako: - prvotní tahová přídržnost - počáteční tahová přídržnost	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007+A1:2012
<b>Trvalá odolnost:</b> - tahová přídržnost po ponoření do vody - tahová přídržnost po tepelném stárnutí - tahová přídržnost po cyklech zmrazení - rozmrazení	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> ≥ 0,5 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**