

PROHLÁŠENÍ O SHODNOSTI PRODUKTU

LB Cemix, s.r.o., Borovany
jako výrobce suchých omítkových a maltových směsí tímto prohlašuje,
že produkty

Lepidlo FORTE PLUS

a

Lepidlo FLEX KLASIK

jsou svými technickými parametry zcela identické. Změna názvu produktu byla provedena na základě požadavků EN 12004:2007+A1:2012 a ČSN EN 12004+A1 OPRAVA 2.

Pro splnění ustanovení Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, kapitola II, článek 9, odst. 2 bude po přechodnou dobu do 31.05.2015 ke každému balení produktu „Lepidlo FORTE PLUS“ přikládán CE štítek, který je nedílnou součástí tohoto PROHLÁŠENÍ O SHODNOSTI PRODUKTU.

Příloha : CE štítek produktu „Lepidlo FORTE PLUS“ (platnost od 01.04.2015)

Borovany 31.03.2015



Petr Semera
výrobně technický ředitel
LB Cemix, s.r.o., Borovany



Ing. Antonín Kamlach
manažer jakosti
LB Cemix, s.r.o., Borovany

Sídlo společnosti: **LB Cemix, s.r.o.**, Tovární ulice č.p. 36, 373 12 Borovany, Czech Republic, tel.: +420 387 925 275, fax: +420 387 925 214
IČ 27994961, spisová značka C 16853 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích

E-mail: info@cemix.cz
www.cemix.cz

Pracoviště:

Nová Ves nad Lužnicí
Nová Ves nad Lužnicí 42
378 09 Nová Ves nad Lužnicí
Tel.: +420 384 705 217
Fax: +420 384 795 944

Loděnice
Karlštejnská 110
267 12 Loděnice
Tel.: +420 311 674 129
Fax: +420 311 674 286

Čebín
Čebín 47
664 23 Čebín
Tel.: +420 549 438 174
Fax: +420 549 410 178


Studénka
Průmyslová 819
742 13 Studénka
Tel.: +420 556 414 625
Fax: +420 556 400 797

Plzeň
Adelova 2549/1
320 00 Plzeň
Tel.: +420 378 021 111
Fax: +420 378 021 119

OZNAČENÍ ZNAČKOU CE

Lepidlo FORTE PLUS

075

	
LB Cemix, s.r.o., Tovární 36, 373 12 Borovany, CZ, IČ 27994961	
13 BC5 075 00V	
EN 12004 Zlepšené cementové lepidlo se sníženým skluzem (C2T), pro vnitřní nebo venkovní instalace obkladových prvků na stěnu nebo podlahu	
Reakce na oheň	Třída A1/A1 _n
Uvolňování nebezpečných látek	Viz MSDS *)
Pevnost spoje, vyjádřená jako:	
- počáteční tahová přídržnost	≥ 1,0 N/mm ²
Trvalá odolnost:	
- tahová přídržnost po ponoření do vody	≥ 1,0 N/mm ²
- tahová přídržnost po tepelném stárnutí	≥ 1,0 N/mm ²
- tahová přídržnost po cyklech zmrazení - rozmrazení	≥ 1,0 N/mm ²

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

PLATNOST: Od 1. 4. 2015