

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
**č. 4.44.2/2015**

<b>Výrobek - identifikační kód typu výrobku</b>	LM 706
<b>Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4</b>	C 2 T E S 1 Lepidlo extraflex Zlepšené deformovatelné cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí pro použití ve vnitřním/vnějších prostředí
<b>Zamýšlené použití podle předpokladu výrobce</b>	Lepidlo extraflex je mrazuvzdorné lepidlo určeno pro lepení vysoce slinutých obkladů a dlažeb, přírodního a umělého kamene, mozaiky a všude tam, kde může docházet k rozměrovým změnám v důsledku tepelného zatížení, jak ve vnitřním i vnějším. Je vhodné na aplikace na plochách s podlahovým vytápěním, jak na cementové i anhydridové bázi.
<b>Výrobce</b>	KM Beta a.s. Výrobní závod maltových a omítkových směsí Provoz: Bzenec Přívoz Dolní Valy 3739/4 695 01 Hodonín
<b>Zplnomocněný zástupce</b>	Nebyl ustanoven
<b>Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností (AVCP)</b>	Systém 3
<b>Příslušná harmonizovaná norma</b>	ČSN EN 12004 : 2007 + A 1 : 2012
<b>Oznámený subjekt</b>	-
<b>provedl</b>	-
<b>a vydal</b>	-
<b>Zkouška typu výrobku (ITT) - provedl</b>	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., notifikovaná osoba 1020, pobočka 0200 -České Budějovice
<b>a vydal</b>	Č. protokolu 1020-CPD-020026224 Ze dne 4.července 2011

Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech (dle tabulky ZA. 1, ČSN EN 12004:2007+A1:2012)

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
<b>Reakce na oheň</b>	$A_1/A_{ft}$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
<b>Uvolňování nebezpečných látek</b>	Bezpečnostní list materiálu	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
<b>Počáteční tahová přídržnost</b>	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
<b>Tahová přídržnost po ponoření ve vodě</b>	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
<b>Tahová přídržnost po uložení v teple</b>	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
<b>Tahová přídržnost po vystavení cyklů zmrazování-rozmrazování</b>	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
<b>Doba zavaznutí (30 min)</b>	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012

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

V Hodoníně dne 31. 03. 2015

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

**KM BETA a.s.**  
**Dolní Valy 3739/4**  
**695 01 Hodonín**  
**DIČ: CZ25316583**



Ing. Jaroslav Vogeltanz  
generální ředitel