

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. 4.95.1

Výrobek - identifikační kód typu výrobku	LM 708 B
Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4	C 1 T cementové lepidlo se sníženým skluzem pro použití ve vnitřní prostředí v přírodní bílé barvě
Zamýšlené použití podle předpokladu výrobce	Lepidlo je mrazuvzdorné lepidlo v přírodní bílé barvě určeno pro lepení středně nasákavých maloformátových obkladů a dlažeb a mozaiky ve vnitřním prostředí.
Výrobce	KM Beta a.s. Výrobní závod maltových a omítkových směsí Provoz: Bzenec Přívoz Dolní Valy 3739/4 695 01 Hodonín
Zplnomocněný zástupce	Nebyl ustanoven
System posuzování a ověřování stálosti vlastností	System 3
Příslušná harmonizovaná norma	ČSN EN 12004 : 2007 + A 1 : 2012
Oznamovaný subjekt	-
provedl	-
a vydal	-
Zkouška typu výrobku (ITT) - provedl	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., autorizovaná osoba 204, notifikovaná osoba 1020, pobočka 0200 -České Budějovice
a vydal	Č. protokolu 020-035772 ze dne 25.7.2016

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	A_1/A_{ft}	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
Uvolňování nebezpečných látek	Bezpečnostní list materiálu	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
Počáteční tahová přídržnost	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
Tahová přídržnost po ponoření ve vodě	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
Tahová přídržnost po uložení v teple	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
Tahová přídržnost po vystavení cyklů zmrazování-rozmrazování	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012
Doba zavadnutí (20 min)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 12004:2007+A1:2012

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Hodoníně dne 02. 01. 2017

Jménem výrobce:

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



Ing. Jaroslav Vogeltanz
generální ředitel