

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. 2.20.2

Výrobek - identifikační kód typu výrobku	Lícová cihla VF
Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4	2.20.
Zamýšlené použití podle předpokladu výrobce	Pro chráněné i nechráněné nosné a nenosné zdivo, pro zdění s obyčejnou maltou
Výrobce	KM Beta a.s., Dolní Valy 4, 695 01 Hodonín výrobní závod: 696 81 Bzenec-Přívov IČO: 25316583
Zplnomocněný zástupce	Nebyl ustanoven
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	Systém 2+
Oznámený subjekt	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. oznámený subjekt 1020
provedl	počáteční inspekci ve výrobním závodě a řízení výroby průběžný dozor, posouzení a hodnocení řízení výroby
a vydal	ES certifikát systému řízení výroby č. 1020 - CPD - 060022856 protokol o počáteční zkoušce typu č.060-023059 ze dne 17.2.2006

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Rozměry: délka	290 mm	EN 771-2 11/2011
šířka	140 mm	
výška	65 mm	
Tvar a uspořádání		
Pevnost v tlaku normalizovaná	30 N/mm ²	EN 772-1: 2000
Přidržnost	0,15 N/mm ²	EN 998-2, příloha C 4/2011
Reakce na oheň	A1	
Nasákavost	10 - 18 %	EN 771-2
Propustnost vodních par	5/25	EN 1745 10/2012
Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti	56	
Objemová hmotnost prvku v suchém stavu	1780 kg/m ³ ±5%	EN 772-13
Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu	1780 kg/m ³ ±5%	EN 772-13
Ekvivalentní tepelná vodivost	0,78 W/mK($\lambda_{10,dry}$)	EN 1745 10/2012
Mrazuvzdornost	F 50	EN 772 - 18
Nebezpečné látky	I = 0,26	Vyhl.SÚJB č.307/2002

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

V Hodoníně dne 15. 01. 2015

Jménem výrobce:

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



Ing. Jaroslav Vogeltanz
generální ředitel