

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
č. 2.11.1

Výrobek - identifikační kód typu výrobku	SENDWIX 6DF-LD
Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4	2.11.
Zamýšlené použití podle předpokladu výrobce	Pro chráněné nosné a nenosné jednovrstvé a vícevrstvé zdivo, pro zdění na maltu pro tenké ložné spáry
Výrobce	KM Beta a.s., Dolní Vály 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.060-029358 ze dne 31.12.2008

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Rozměry: délka	248 mm	TLM EN 771-2 11/2011
šířka	175 mm	
výška	248 mm	
Tvar a uspořádání	Vyhovuje skup. 2	EN 1996-1-1:2005
Pevnost v tlaku normalizovaná	15 N/mm ²	EN 772-1: 2000
Přidržnost	0,3 N/mm ²	EN 998-2, příloha C 4/2011
Reakce na oheň	A1	
Nasákavost	10 - 18 %	EN 771-2
Propustnost vodních par	5/10	EN 1745 10/2012
Laboratorní hodnota vzduchové neprůzvučnosti	NPD	
Objemová hmotnost prvku v suchém stavu	1220 kg/m ³ ±5%	EN 772-13
Objemová hmotnost materiálu v suchém stavu	1730 kg/m ³ ±5%	EN 772-13
Ekvivalentní tepelná vodivost	0,37 W/mK($\lambda_{10,dry}$)	EN 1745 10/2012
Mrazuvzdornost	NPD	
Nebezpečné látky	I = 0,14	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 01. 07. 2013

Jménem výrobce:

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



Ing. Jaroslav Vogeltanz
generální ředitel