



**KM BETA**

## **ES prohlášení o shodě č. 1/2007**

podle §13 zákona č.22/1997 Sb. v platném znění a nařízení vlády č. 190/2002 Sb. v platném znění a v souladu se směrnicí 89/106/EHS Rady Evropských společenství ve znění směrnice 93/68/EHS Rady Evropských společenství

Výrobce: **KM Beta a.s.**  
Adresa: **Dolní Valy 2 695 01 Hodonín**  
IČ: **25316583**

prohlašuje a potvrzuje na svoji výlučnou zodpovědnost, že výrobky ze závodu KM Beta a.s. Bzenec- Přívoz:

1. **SENDWIX 16DF-LD**
2. **SENDWIX 8DF-LD**
3. **SENDWIX 8DF-LP**
4. **SENDWIX 4DF-LD**
5. **SENDWIX 5DF-LP**
6. **SENDWIX 2DF-LD**
7. **SENDWIX 8DF-D, SENDWIX 8DF-U**
8. **SENDWIX 4DF-D**
9. **SENDWIX 5DF-P**
10. **SENDWIX 5DF-D**
11. **SENDWIX 2DF-D, SENDWIX 2DF-U**
12. **Lícová cihla NF**
13. **Lícová cihla VF**
14. **Lícová cihla NF štípaná**
15. **Lícová cihla VF štípaná**
16. **SENDWIX 5DF-P štípaná**
17. **SENDWIX překlad 2DF 100-300, 8DF 100-300**

určené pro zdění svislých konstrukcí splňují základní požadavky podle nařízení vlády č.190/2002 Sb. konkretizované v ČSN EN 771-2 Specifikace zdících prvků – Část 2: Vápenopískové zdící prvky, ČSN EN 845-2 Specifikace pro pomocné výrobky pro zděné konstrukce – Část 2: Překlady a jsou za podmínek výše určeného použití bezpečné.

Výrobce KM Beta a.s. přijal opatření podle systému managementu jakosti ČSN EN ISO 9001:2001, kterým zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle §5 nařízení vlády č.190/2002 Sb. s použitím následujících dokladů:

Certifikát managementu jakosti podle ČSN EN ISO 9001: 2001

Certifikát systému řízení výroby č. 1020-CPD – 060022856 ze dne 25.10.2005

Protokol o počáteční zkoušce typu:

	Číslo protokolu
1. SENDWIX 16DF-LD	060 – 023 587
2. SENDWIX 8DF-LD	060 – 023 050
3. SENDWIX 8DF-LP	060 – 023 049
4. SENDWIX 4DF-LD	060 – 023 051
5. SENDWIX 5DF-LP	060 – 023 052
6. SENDWIX 2DF-LD	060 – 023 053
7. SENDWIX 8DF-D, SENDWIX 8DF-U	060 – 023 054
8. SENDWIX 4DF-D	060 – 023 055
9. SENDWIX 5DF-P	060 – 023 056
10. SENDWIX 5DF-D	060 – 023 057
11. SENDWIX 2DF-D, SENDWIX 2DF-U	060 – 023 058
12. Lícová cihla NF	060 – 023 060
13. Lícová cihla VF	060 – 023 059
14. Lícová cihla NF štípaná	060 – 023 062
15. Lícová cihla VF štípaná	060 – 023 061
16. SENDWIX 5DF-P štípaná	060 – 023 063
17. SENDWIX překlad 2DF 100-300, 8DF 100-300	1020 – CPD - 060021074

vydaný Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha s.p., akreditovaná zkušební laboratoř č. 1018.2, pobočka Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno

Příloha č.1

  
Ing. Jaroslav Vogeltanz  
ředitel společnosti

**KM BETA s. s.**  
Dolní Valy 2, 695 01 Hodonín  
IČO 253 16 583

V Hodoníně dne 18.1.2007

Příloha č.1 k ES prohlášení o shodě

PARAMETRY VÁPENOPÍSKOVÝCH ZDICÍCH PRVKŮ

KM BETA KM Beta a.s. Dolní Vály 2 695 01 Hodonín závod – KM Beta a.s. 69681 Bzenec - Přívaz	Výrobní rozměry			Kategorie prvku (-)	Tolerance rozměrů kategorie (-)	Rovinnost (mm)	Rovnoběžnost rovin (mm)	Pevnost v tlaku		Přidrznost N/mm <sup>2</sup>	Reakce na oheň Tř.	Nasákavost (%)	Faktor difúzního odporu (-)	Laboratorní hodnota vážené neprůzvučnosti (dB)	Objemová hmotnost		Ekvivalentní tepelná vodivost W/mK	Mrazuvzdornost (-)	Index hmot. aktivity I > 0,50 (-)
	Delka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)					Průměrná se spolehlivostí 95% N/mm <sup>2</sup>	Normalizovaná N/mm <sup>2</sup>						Prvku v suchém stavu (kgm <sup>-3</sup> )	Materiálu prvku v suchém stavu (kgm <sup>-3</sup> )			
TYP	498	240	248					25	20			15,4	5/10	NPD	1220	1730	0,37		
SENDWIX 16DF-LD	248	240	248			-0,1	0,8	15	15			15,0	5/10	50	1250	1750	0,38		
SENDWIX 8DF-LD	248	240	248			-0,2	0,6	20	20	0,3		13,5	5/25	56	1600	1770	0,61		
SENDWIX 8DF-LP	290	240	123	TLM		0,1	0,6	30	20			13,6	5/25	56	1810	1810	0,82		
SENDWIX 5DF-LP	248	115	248			-0,1	0,6	15	20			14,0	5/25	44	1400	1810	0,46	NPD	
SENDWIX 4DF-LD	240	115	123			-0,2	0,4	30	25			13,6	5/25	NPD	1680	1810	0,68		
SENDWIX 8DF-D	248	240	238					25	20			15,2	5/10	50	1270	1800	0,38		
SENDWIX 5DF-P	290	240	113					40	30			13,1	5/25	56	1810	1810	0,82		
SENDWIX 4DF-D	248	115	238					15	15		A1	14,8	5/25	44	1390	1810	0,46		
SENDWIX 2DF-D	240	115	113					25	20			12,4	5/25	NPD	1700	1860	0,68		0,26
SENDWIX 5DF-D	290	240	113					30	20			16,1	5/10	NPD	1330	1710	0,46	F50	
Lícová cihla NF	240	115	71	SPL		NPD	NPD	35	25	0,15		13,5	5/25	54	1810	1810	0,82	F50	
Lícová cihla VF	290	140	65	M				35	20			14,6	5/25	56	1780	1780	0,78	F50	
Lícová cihla NF štípaná	240	58	71					15	10			12,2	5/25	NPD	1820	1820	0,82	F50	
Lícová cihla VF	290	70	65					25	20			13,3	5/25	NPD	1790	1790	0,78	F50	
SENDWIX 5DF-P štípaná	240	71	113					40	25			13,1	5/25	NPD	1810	1810	0,78	F50	