

**VEREBEX®**

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 4B



podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. a § 5 nařízení vlády č. 190/2002 Sb.

Výrobce

Obchodní název:	VEREBEX spol. s r.o.
Adresa:	Dolní Břežany 81/3, 252 41 Dolní Břežany
IČ:	16949447
Výrobní místo:	Závod 01 Dolní Břežany

tímto prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

Typ, označení, popis:	Komínové tvárnice VEREBEX® K1,K2 Komínové tvárnice jsou vyrobeny z liaporu (tepelně-izolační kamenivo). Z těchto komínových tvárnic lze navrhovat komín až do výšky 25m. Komínové tvárnice mají čtvercové otvor se zaoblenými rohy, pro rozměry šamotovým vložek o průměru 160 – 200 mm. Na spojení komínových vložek používáme šamotový tmel. Tvarovky K1 a K 2 zdíme na zdicí maltu.
------------------------------	--

určený pro: výstavba skladebních komínů – na pevná, plynná paliva.

Přehled harmonizovaných technických specifikací se kterými je výrobek v souladu	
Označení:	Název:
K1 ČSN EN 12446 T450 O50 K2 ČSN EN 12446 T450 O50	Komíny – Konstrukční díly – Prvky komínového pláště z betonu

Výrobek je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Výrobce firma VEREBEX spol. s r.o. přijala opatření a pravidelnou kontrolu na vstupu, mezioperačně a výstupu výrobků, zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 odst.1 písm. e) nařízení vlády ČR č. 190/2002 Sb.(systém 2+), kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označené CE v návaznosti na ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se směrnicí 89/106/EHS z 21. 12. 1988 (Směrnice o stavebních výrobcích – CPD), ve znění směrnice 93/68/ES ZA normy EN 12446:2003.

Certifikát řízení výroby č. 1020-CPD-030035520

Názvy a adresy notifikovaných osob a laboratoří, které zkoušky a posouzení shody provedly:

- 1.) Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. Prosecká 811/6a, Praha, IČ: 00015679,
Notifikovaná osoba č. 1020, Pobočka 0300 – Plzeň
a) Certifikát řízení výroby č. 1020-CPD-030035520 ze dne 1. 2. 2011
- 2.) Požárně atestační a výzkumný ústav stavební Praha, a.s., Pražská 16, 102 45 Praha, akreditovaná zkušební laboratoř 1026 – Veselí nad Lužnicí
a) Protokol č. Pr-06-3.010n ze dne 27. 11. 2006
- 3.) Protokol o zkoušce č. 31-STM-054-2009 Měření obsahu přírodních radionuklidů 226-RA,K,228Th vyhotovený SÚRO, Bartoškova 28, 140 00 Praha 4 ze dne 1. 6. 2009.

Zpráva o dohledu nad systémem řízení výroby č. 030-044 163

Názvy a adresy notifikovaných osob a laboratoří, které zprávu o dohledu nad systémem řízení výroby provedly:

- 1.) Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. Prosecká 811/6a, Praha, IČ: 00015679,
Notifikovaná osoba č. 1020, Pobočka 0300 – Plzeň
a) Zpráva o dohledu nad systémem řízení výroby č. 030-44 164 ze dne 31. 1. 2011

V Dolních Břežanech dne 1. 2. 2011


Ing. Jiří Rezek
jedenatel společnosti

VEREBEX spol. s r.o.
Dolní Břežany čp. 81/3
okres Praha - západ
IČO: 16 94 94 47