

Na Dolnách 23  
147 00 Praha 4  
tel./fax: +420 241 431 212  
mobil: +420 606 264 294  
e-mail: praha@betosan.cz

Betosan s.r.o., Na Dolnách 28, 147 00 Praha 4.  
ČSOB Praha 4, č. ú. 476182743/0300  
IČ: 48028177  
DIČ: CZ48028177

Společnost je zapsána v OR u MS Praha, odd. C, vložka č. 14455

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Níže podepsaný zástupce

výrobce: **BETOSAN s. r. o.**, Na Dolnách 28, 147 00 Praha 4, Česká republika

a výrobny: Jihlavská 560, 588 51 Batelov, Česká republika

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek společnosti BETOSAN s. r. o. :

1. ETRISAN	TPD 28/98	20. FOBISIL FX W	TPD 243/09
2. DENSOCURE W	TPD 19/96	21. FROSTOP L	TPD 48/99
3. COROLIT	TPD 9/94	22. FROSTOP LQ	TPD 81/02
4. WATERFIX RH	TPD 11/95	23. BENTOSTOP fixativ	TPD 151/06
5. BETOFIX S	TPD 29/96	24. BENTODEX	TPD 168/06
6. ARMOGUARD N	TPD 119/05	25. PROFILL	TPD 102/04
7. ARMOGUARD P	TPD 123/05	26. PROFILL XP	TPD 150/07
8. FOBISIL EXTRA R	TPD 98/03	27. PROFIX flex	TPD 202/08
9. FOBISIL EXTRA W	TPD 106/04	28. PROFIX super	TPD 204/08
10. FOBISIL FORTE W	TPD 110/05	29. BETOLASTIC primer	TPD 254/10
11. BENTOSTOP pásek	TPD 121/05	30. BETOLASTIC tmel MS UNI	TPD 252/10
12. BENTOSTOP tmel	TPD 122/05	31. BETOLASTIC tmel MS SAN	TPD 279/11
13. WATERFIX RAPID (XP)	TPD 100/03	32. BETOLASTIC tmel MS SDK	TPD 280/11
14. SANOFIX SILIKON FIXATIV W	TPD 183/07	33. BETOLASTIC tmel MS ADH	TPD 278/11
15. SANOFIX SILIKON W	TPD 184/07	34. BETOFIL R	TPD 30/89
16. POLYFIX	TPD 99/04		
17. FOBISIL IC	TPD 166/06		
18. POLARIS	TPD 101/04		
19. FOBISIL ANTIGRAFITTI	TPD 117/05		

určený pro:

1, 16	výrobu maltových směsí
2	povrchové úpravy průmyslových podlah
3	korozivzdorné vystýlky potrubí
4	utěšňování prostupů a konstrukcí
5-7	nátěry betonových a železobetonových konstrukcí
8-10	hydrofobizaci
11-12, 23	těsnění
13, 17-18	hydroizolaci
14-15	finalizaci omítek
19, 20	ochrana povrchů stavebních konstrukcí
21, 22	přísada do maltových směsí
24	nevýbušná expanzní hmota
25-28	lepící a spárovací hmoty
29	penetrace
30-33	elastické tmely
34	ředitidlo do epoxidových pryskyřic

splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. konkretizovaný příslušnými TPD a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Výrobce BETOSAN s. r. o. držitel certifikátu podle ČSN ISO EN 9001 a ČSN ISO EN 14001, zabezpečuje shodu všech výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle §5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., 312/2005 Sb a § 21 ods. 1 a 7 zákona č. 22/1997 Sb. s použitím následujících dokladů:

- a) Certifikát výrobku č., 010- 017435, 010- 017436, 010- 017437, 010- 016508, 010- 017711, 010- 017713, 010- 017162, 010-019614, 204/C5/2009/010-24087, 204/C5/2009/010-24084, 010-021001 vydaného Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č. 204, pobočka 0100-Praha,
- b) Certifikát výrobku č. 100\_001139, 305 0045 213, 305 0343 213, 305 0046 213, 100\_006558, 100\_007248, 100-008031, 100-011236, 204/C5/2009/010-021176, 204/C5/2009/010-021173 vydaného Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, autorizovanou osobou č. 204, odštěpný závod Zkušební ústav lehkého průmyslu.
- c) Protokol č. 39/07/OSM vydaný KÚ ČVUT
- d) Protokol č. 07/12/1323 vydaný VÚT Brno, Ústav technologie stavebních hmot a dílců
- e) Protokoly č. 2007/ZT0710146, 2007/ZT0721147, 2007/ZT0710151 vydané zkušební laboratoří BETONCONSULT s.r.o.

Vypracoval: Ing. Vítězslav Hálek

V Praze dne 1.8.2011



výrobní ředitel