

Nová cesta 291/40
140 00 Praha 4
tel /fax: +420 241 431 212
mobil: +420 606 264 294
e-mail: praha@betosan.czBETOSAN s.r.o., Na Dolinách 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 vlastnostech

dle přílohy III Nařízení EU č. 305/2011 pro výrobek



WATERFLEX

4-10/072013

1. Jediněčný identifikační kód typu výrobku:	WATERFLEX
2. Zamýšlené / zamýšlená použití	cementopolymerní hydroizolační a lepicí stěrka
3. Výrobce:	BETOSAN s.r.o. Na Dolinách 28, 147 00 Praha 4
4. Zplnomocněný zástupce:	Není relevantní
5. Systém / systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků (POSV):	Systém 3
6a. Harmonizovaná norma:	EN 12004-1:2017
Oznámený subjekt:	TSÚS Bratislava n.o. , notifikovaná osoba č. 1301

7. Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky		Vlastnost
Reakce na oheň		třída E
Uvolňování nebezpečných látek		splňuje 4.6
Tahová přídržnost	počáteční	> 1,6 MPa
	po tepelném stárnutí	> 1,5 MPa
	po ponoření do vody	> 1,2 MPa
	po cyklech zmrazení - rozmrazení	> 1,1 MPa
Otevřená doba: tahová přídržnost		> 1.5 MPa po 20 min
Skluz		< 0,5 mm
Vysoce deformovatelné (vysoce flexibilní) lepidlo: příčná deformace		≥ 5 mm

NPD – není stanoveno

Prohlášení

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

BETOSAN s.r.o.
147 00 Praha 4, Na dolinách 28
Tel.: 606 264 294, 602 121 617
DIČ: CZ48028177
www.betosan.cz

Václav Pumpr
Ing. Václav Pumpr, CSc.
výrobní ředitel

V Praze dne 10.5.2021

Ekologie, zdraví a bezpečnostní předpisy:

V souladu s článkem 6 odstavce 5 nařízení EU č. 305/2011, se k tomuto prohlášení o vlastnostech poskytuje bezpečnostní list (SDS) dle nařízení EU č. 1907/2006 (REACH).

Pro bezpečné používání, skladování a likvidaci je nutno se řídit pokyny v aktuálním bezpečnostním listu výrobku (SDS), který obsahuje odpovídající fyzikální, ekologické, toxikologické a další bezpečnostní údaje.

Nová cesta 291/40
140 00 Praha 4
tel /fax: +420 241 431 212
mobil: +420 606 264 294
e-mail: praha@betosan.czBETOSAN s.r.o., Na Dolinách 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 vlastnostech

dle přílohy III Nařízení EU č. 305/2011 pro výrobek



WATERFLEX 4-10/072013/B

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:	WATERFLEX
2. Zamýšlené / zamýšlená použití	cementopolymerní hydroizolační a lepicí stěrka
3. Výrobce:	BETOSAN s.r.o. Na Dolinách 28, 147 00 Praha 4
4. Zplnomocněný zástupce:	Není relevantní
5. Systém / systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků (POSV):	Systém 3
6a. Harmonizovaná norma: Oznámený subjekt:	EN 14891:2017 TSÚS Bratislava n.o. , notifikovaná osoba č. 1301

7. Deklarovaná vlastnost / deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky		Vlastnost
Přídržnost k podkladu	počáteční	> 1,6 MPa
	po kontaktu s vodou	> 1,2 MPa
	po tepelném stárnutí	> 1,5 MPa
	po rozmrazovacích cyklech	> 1,1 MPa
	po kontaktu s vápennou vodou	> 1,5 MPa
Vodotěsnost	bez průsaku	
Schopnost přemostění trhlin v běžných podmínkách	> 2 mm	
Uvolňování nebezpečných látek	splňuje 4.2	

NPD – není stanoveno

Prohlášení

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

BETOSAN s.r.o.
147 00 Praha 4, Na dolinách 28
Tel.: 606 264 294, 602 121 617
DIČ: CZ48028177
www.betosan.cz

Ing. Václav Pumpr, CSc.
výrobní ředitel

V Praze dne 10.5.2021

Ekologie, zdraví a bezpečnostní předpisy:

V souladu s článkem 6 odstavce 5 nařízení EU č. 305/2011, se k tomuto prohlášení o vlastnostech poskytuje bezpečnostní list (SDS) dle nařízení EU č. 1907/2006 (REACH).

Pro bezpečné používání, skladování a likvidaci je nutno se řídit pokyny v aktuálním bezpečnostním listu výrobku (SDS), který obsahuje odpovídající fyzikální, ekologické, toxikologické a další bezpečnostní údaje.