



Prohlášení o vlastnostech

dle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011, Příloha III
novelizovaného NAŘÍZENÍM EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 574/2014

pro výrobek

BETOCRETE-CP-360-WP 206446

- | | |
|--|--|
| 1. Zařazení typu výrobku: | DIN EN 934-2 : 2009 + A1 : 2012 : část 9 |
| 2. Použití: | Těsnicí přísada do betonu
dle EN 934-2 : část 9 |
| 3. Výrobce: | Schomburg GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
32760 Detmold |
| 4. Systém nebo systémy k posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku: | Systém 2+ |
| 5. Harmonizovaná technická norma: | EN 934-2 : 2009 + A1 : 2012 |
| 6. Notifikovaná zkušební laboratoř: | Notifikovaná zkušební laboratoř MPA Bau Hannover, identifikační číslo 0764, provedla počáteční inspekci ve výrobním závodě, včetně jeho řízení výroby a průběžného dozoru, posouzení a hodnocení řízení výroby podle systému 2+. |



7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Parametry	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku	Harmonizovaná technická norma
Obsah chloridů	max. 0,1 hmotn. %	Systém 2+	DIN EN 934-2 : 2009 + A1 : 2012
Obsah alkálií	max. 21,0 hmotn. %		
Korozní vlastnosti	Obsahuje pouze komponenty dle EN 934-1 : 2008, Příloha A1.		
Pevnost v tlaku	Po 28 dnech: testovaná směs \geq 85 % hodnoty u kontrolní směsi		
Kapilární absorpce vody	Testováno po dobu 7 dní po dodatečném ošetření 7 dní: hmotnostní podíl vody v testované směsi \leq 50 % hodnoty u kontrolní směsi. Testováno po dobu 28 dní po dodatečném ošetření 90 dní: hmotnostní podíl vody v testované směsi \leq 60 % hodnoty u kontrolní směsi.		
Obsah vzduchu	Objemový podíl u testované směsi vyšší o \leq 2 % než u kontrolní směsi.		
Nebezpečné látky	Nestanovuje se.		

Vlastnosti výrobku jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi.

Toto prohlášení o vlastnostech je v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a je vydáno na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

Podepsán za a jménem výrobce:

Beyer Thomas - technické služby
(jméno a funkce)

V Detmoldu, 11. 01. 2017

Toto Prohlášení o vlastnostech bylo vytvořeno elektronicky a je platné i bez vlastnoručního podpisu.

Aktuální bezpečnostní listy a technické listy jsou k dispozici na internetové adrese:

<http://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter>

resp.

<http://www.schomburg.com/cz/cs/ke-stazeni/datasheets>

Přeloženo z originálního dokumentu výrobce:

Ing. Jitka Tietjen

Jednatelka

Schomburg Čechy a Morava s. r. o.