

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

v súlade s prílohou III nariadenia (EÚ) č. 305/2011, zmenené nariadením (EÚ) č. 574/2014

Murasan BWA 21

Č.. 1361000

Prísada pre výrobu betónu EN 934-2: T 9

Číslo šarže: vid' balenie

Harmonizovaná norma: **EN 934-2:2009+A1:2012**

MC-Bauchemie Müller GmbH&Co. KG, Am Kruppwald 1-8, 46238 Bottrop

Systém 2+

Notifikovaný orgán pre testovanie materiálov a výskumný ústav, MPA Karlsruhe (ID. č. 0754) vykonal počítačnú inšpekciu výrobného závodu a kontrolu výroby a naďalej monitoruje, posudzuje a vyhodnocuje systém riadenia výroby podľa Systému 2+ a vyhlasuje nasledovné:
 Výrobok **Murasan BWA 21** spĺňa požiadavky EN 934-2 Tabuľka 9.
 Bola vytvorená prvá skúšobná správa. Riadenie výroby bolo certifikované notifikovaným orgánom.

Certifikát zhody systému riadenia výroby č. 0754-CPR

Hlavné vlastnosti	Hodnota	Harmonizovaná technická špecifikácia
Obsah chloridov	Max. 0,10 M.-%	EN 934-1
Obsah alkálií	Max. 1,5 M.-%	EN 934-1
Korózne správanie	obsahuje iba látky podľa EN 934-1:2008 príloha A1	EN 934-1
Pevnosť v tlaku	po 28 dňoch: skúšobná zmes \geq 85% kontrolnej zmesi	EN 934-2 T9
Obsah vzduchu v čerstvom betóne	skúšobná zmes \leq 2 % podiel objemu kontrolnej zmesi	EN 934-2 T9
Kapilárna absorpcia vody	skúšané 7 dní po 7 dňovom ošetrovaní: skúšobná zmes \leq 50% hmotnostného podielu kontrolnej zmesi skúšané 28 dní po 90 dňovom ošetrovaní: skúšobná zmes \leq 60% hmotnostného podielu kontrolnej zmesi	EN 934-2 T9
Nebezpečné látky	EGVO 1907/2006 vid'. bezpečnostný list	EGVO

Výrobok **Murasan BWA 21** zodpovedá deklarovaným vlastnostiam. Výhradnú zodpovednosť za zhotovenie tohto vyhlásenia o vlastnostiach má podľa nariadenia EÚ č. 305/2011 výhradne výrobca MC-Bauchemie Müller GmbH&Co. KG.

Podpísané za výrobcu a jeho menom:

Dr. Hans-Günter Seltmann
 Vedúci oddelenia vývoja a kontroly
 akosti

Bottrop, 01. Júla 2015

Miesto a dátum vystavenia

