

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

v súlade s prílohou III nariadenia (EÚ) č. 305/2011 (nariadenia o stavebných výrobkoch)

**Centrament Rapid 500**

Č. 1793044

EN 934-2: T 7

Číslo šarže: vid' balenie

Urýchľovač pre výrobu betónu

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

Systém 2+

Notifikovaný orgán pre testovanie materiálov a výskumný ústav, MPA Karlsruhe (ID. č. 0754)

vykonal počiatočnú inšpekciu výroby a kontroly výroby u výrobcu a pokračujúce monitorovanie, posudzovanie a vyhodnocovanie systému riadenia výroby podľa

Systému 2+ a vydal nasledovné:

Výrobok Centrament Rapid 500 spĺňa požiadavky EN 934-2 Tabuľka 7.

Bola vytvorená prvá skúšobná správa. Riadenie výroby bolo certifikované notifikovaným orgánom.

Certifikát zhody systému riadenia výroby č. 0754-CPD

Hlavné vlastnosti	Hodnota	Harmonizovaná technická špecifikácia
Obsah chloridov	Max. O, 10 M.-%	EN 934-2:2009 + A1 :2012
Obsah alkálií	Max. 0,5 M.-%	EN 934-2:2009 + A 1 :2012
Korózne správanie	Obsahuje iba látky po EN 934-1 :2008 príloha 1	EN 934-2:2009 + A1:2012
Pevnosť v tlaku	Pri 20 °C a po 24 h: skúšobná zmes $\geq 120$ % kontrolnej zmesi Pri 20 °C a po 28 dňoch: Skúšobná zmes $\geq 90$ % kontr.zm. pri 5°C a 48h: Skúšobná zmes $\geq 130$ % kontrolnej zmesi	EN 934-2:2009 + A1:2012
Obsah vzduchu v čerstvom betóne	Skúšobná zmes $\leq 2$ %podiel objemu zo skúšobnej zmesi	EN 934-2:2009 + A1:2012
Nebezpečné látky	EGVO 1907/2006, vid'. bezpeč. list	EGVO

Výrobok Centrament rapid 500 zodpovedá deklarovaným vlastnostiam. Zodpovednosť za prípravu tohto vyhlásenia o vlastnostiach je výhradnou zodpovednosťou výrobcu MC-Bauchemie Müller GmbH&Co. KG.  
Podpísané za výrobcu a jeho menom:

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



Bottrop, 10. júna 2016

Miesto a dátum vystavenia