

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

Nr. 12646

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

MasterRoc SA 184

2. Verwendungszweck:

Nicht alkalihaltiger Erstarrungsbeschleuniger für Spritzbeton – ÖNORM EN 934-5:T2

3. Hersteller:

**Master Builders Solutions GmbH
Roseggerstraße 101
A-8670 Krieglach**

4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

5. Harmonisierte Norm:

ÖNORM EN 934-5:2007

6. Notifizierte Stelle:

**AMT DER WIENER LANDESREGIERUNG
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Rinnböckstraße 15
A-1110 Wien
Kennnummer 1139**

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

1139-CPR-0028/03

Seite 1 von 2

Master Builders Solutions GmbH
Roseggerstraße 101
8670 Krieglach
Österreich

Geschäftsführer:
Herwig Heegewaldt
Barbara Monschein

Tel.: +43 3855 2371-0
Fax: +43 3855 2371-23
Firmenbuch-Nr. FN46111 k
Firmenbuchgericht: LG Leoben
UID: ATU30158101

A brand of
MBCC GROUP

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Chloridgehalt	max. 0,10 M.-%	System 2+	ÖNORM EN 934-5:2007
Alkaligehalt	max. 1,0 M.-%		
Korrosionsverhalten	Enthält nur Bestandteile nach EN 934-1:2008, Anhang A.1		
Erstarrungszeit	Erstarrungsbeginn: ≤ 10 min Erstarrungsende: ≤ 60 min		
Druckfestigkeit	Nach 28 Tagen: Druckfestigkeit der Prüfmischung ≥ 75 % der Kontrollmischung oder ≥ 90 % für nicht alkalihaltige Erstarrungsbeschleuniger Nach 90 Tagen: Druckfestigkeit der Prüfmischung ≥ der Druckfestigkeit der Prüfmischung nach 28 Tagen		
Gefährliche Substanzen	NPD (keine Leistung festgelegt)		

8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Andreas Nadlischek, Leiter Prüflabor
(Name und Funktion)

Krieglach, 01.12.2020
(Ort und Datum der Ausstellung)


.....
(Unterschrift)

Seite 2 von 2

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

V súlade s Prílohou III k Nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011
v znení Nariadenia č. 574/2014

č. 12646

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

MasterRoc SA 184

2. Použitie:

Bezalkalická prísada do striekaného betónu urýchľujúca tuhnutie - EN 934-5:T2

3. Výrobca:

**Master Builders Solutions GmbH
Rossegerstraße 101
A-8670 Krieglach**

4. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:

System 2+

5. Harmonizovaná norma:

EN 934-5:2007

6. Notifikovaná osoba:

**AMT DER WIENER LANDESREGIERUNG
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Rinnböckstraße 15
A-1110 Wien,
identifikačné číslo 1139**

Certifikát systému riadenia výroby

1139-CPR-0028/03

7. Deklarované parametre

Podstatné (základné) vlastnosti	Vlastnosť	Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov	Harmonizovaná technická špecifikácia
Obsah chloridov	max. 0,1 % hmotnostne	Systém 2+	EN 934-5:2007
Obsah alkálií	max. 1,0 % hmotnostne		
Korozívne vlastnosti	Obsahuje iba zložky uvedené v EN 934-1:2008 príloha A.1.		
Doba tuhnutia	Začiatok tuhnutia ≤ 10 min Koniec tuhnutia ≤ 60 min		
Pevnosť v tlaku	Po 28 dňoch: Skúšobná zmes ≥ 75 % kontrolnej zmesi alebo ≥ 90 % pre nealkalické urýchľovače Po 90 dňoch: Pevnosť v tlaku skúšobnej zmesi ≥ pevnosti v tlaku skúšobnej zmesi po 28 dňoch		
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD		

NPD: No Performance Determined

8. Parametre vyššie uvedeného výrobku sú v zhode s deklarovateľnými parametrami. Za vystavenie vyhlásenia v súlade s nariadením EÚ č. 305/2011 je zodpovedný vyššie uvedený výrobca.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Andreas Nadlischek, vedúci skúšobného laboratória
(meno a funkcia)

Krieglach, 04.02.2021
(miesto a dátum vystavenia)

(podpis)