

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Kennnr. 12878-2024-1-A
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauprodukte-Verordnung)
für die im Werk „Dornbirn“ hergestellten Produkte

1. Kenncodes der Produkttypen:

01-12878-2024-1-A	clim@Add CSC 15		
-------------------	-----------------	--	--

2. Pigmente zum Einfärben von zementären- und/oder kalkgebundenen Baustoffen nach EN 12878:2006
3. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
CarStorCon Technologies GmbH
Rosenstraße 13, D-26529 Marienhafe
4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
nicht relevant
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 2+
6. Die notifizierte Stelle (MA 39, 1139) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
1139-CPR-010139/24
7. Erklärte Leistung
Die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 12878-2024-1-A aufgeführt.
8. Die Leistung der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Thorsten Groeneveld (Geschäftsführer)
(Name und Funktion)

Marienhafe, 17.06.2024
(Ort und Datum der Ausstellung)

CarStorCon® Technologies GmbH
Rosenstraße 13, 26529 Marienhafe
Telefon: (+49) 4934 340 82 90
Mail: info@carstorcon.technology
Web: carstorcon.technology
(Unterschrift)



Sortenverzeichnis 12878-2024-1-A

Erklärte Leistung zu den wesentlichen Merkmalen nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 12878:2006

Wesentliche Merkmale	Leistung	Leistung	Leistung
Sortennummer	01		
Erstarrungszeit (min)	<i>bestanden</i>		
Druckfestigkeit (MPa)	<i>Kategorie B</i>		
Zusammensetzung der Pigmente (%)	<i>NPD</i>		
Wasserlösliche Substanzen (%)	<i>Kategorie B</i>		
Lösliches Chlorid (%)	<i>Kategorie B</i>		
Gesamtchlorgehalt (%)	<i>Kategorie B</i>		
Glühverlust (%)	<i>Kategorie B</i>		
Gefährliche Substanzen	<i>S5200 bestanden</i>		
<i>Jahr, in dem die CE-Kennzeichnung erstmals angebracht wurde</i>	<i>2024</i>		