

CHEMORESIN CR 920 EL+

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) No. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

**1. Eindeutiger
Kenncode des
Produkttyps:**

EN 13813:2003-01 - CR920EL+-V1-082024

**2. Typen-, Chargen-
oder Seriennummer
oder ein anderes
Kennzeichen zur
Identifikation des
Bauprodukts gemäß
Artikel 11 Absatz 4:**

Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

**3. Vom Hersteller
vorgesehener
Verwendungszweck
oder vorgesehene
Verwendungszwecke
des Bauprodukts
gemäß der
anwendbaren
harmonisierten
technischen
Spezifikation:**

EN 13813: Kunstharzestrichmörtel für die Anwendung in Innenräumen

**4. Name, eingetragener
Handelsname oder
eingetragene Marke
und Kontaktanchrift
des Herstellers gemäß
Artikel 11 Absatz 5:**

KLB Köztal Lacke + Beschichtungen GmbH
Günztalstraße 25
D-89335 Ichenhausen

**5. System oder
Systeme zur Bewertung
und Überprüfung der
Leistungsbeständigkeit
des Bauprodukts
gemäß Anhang V:**

EN 13813:
System 4 (für Anwendungen in Innenräumen)
System 4 (für Anwendungen in Innenräumen, die Vorschriften an das Brandverhalten
unterliegen)

**6. Notifizierte Stellen
(N):**

EN 13813, System 4: -

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht relevant

8. Erklärte Leistung:

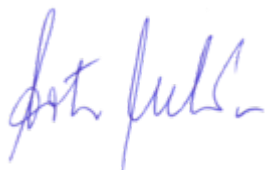
Harmonisierte technische Spezifikation EN 13813:2003-01

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Artur Kehrle, Geschäftsführer / CEO
Name und Funktion

Ichenhausen, 09.08.2024
Ort und Datum der Ausstellung



Unterschrift

CE-Kennzeichnung

CE	
KLB Kötzthal Lacke + Beschichtungen GmbH Günztalstraße 25 D-89335 Ichenhausen	
19	
CR920EL+-V1-082024	
DIN EN 13813:2003-01	
Kunstharzestrichmörtel DIN EN 13813: SR-B2,0-AR0,5-IR4	
Brandverhalten	Efl-s1
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR
Verschleißwiderstand BCA	AR 0,5
Haftzugfestigkeit	B 2,0
Schlagfestigkeit	IR 4



Bitte beachten Sie die aktuellste Version der Leistungserklärung. Diese finden Sie auf unserer Website.

Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und Ausarbeitungen. Wir übernehmen Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte. Die Verantwortung für das Gelingen der von Ihnen durchgeführten Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen vor Ort haben. Wir empfehlen Ihnen im Einzelfall Versuchsfächen anzulegen. Mit Erscheinen dieser neuen KLB-Leistungserklärung verlieren die vorausgegangenen Informationen ihre Gültigkeit. Die neueste Version ist elektronisch abrufbar unter www.klb-koetztal.com. Darüber hinaus gelten unsere "Allgemeinen Geschäftsbedingungen".