



KLB-SYSTEM EPOXID EP 233 EL+

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

**1. Eindeutiger
Kenncode des
Produkttyps:**

EN 13813:2003-01 - EP233EL+-V1-122025

**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 Kontaktdaten schrift
des Herstellers gemäß
Artikel 11 Absatz 5:**

KLB Kötztal 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**

Nicht relevant



Europäische
Technische Bewertung
ausgestellt worden ist:

8. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Siehe CE-Zeichen im Anhang
Leistung	Siehe CE-Zeichen im Anhang
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, 15.12.2025
Ort und Datum der Ausstellung

Unterschrift

CE-Kennzeichnung

	
KLB Kötztal Lacke + Beschichtungen GmbH Günztalstraße 25 D-89335 Ichenhausen	
13	
EP233EL+-V1-122025	
DIN EN 13813:2003-01	
Kunstharzestrichmörtel DIN EN 13813: SR-B2,0-AR0,5-IR6	
Brandverhalten	B _{fl} -s1
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR
Verschleißwiderstand BCA	AR 0,5
Haftzugfestigkeit	B 2,0
Schlagfestigkeit	IR 6



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 Versuchsflächen 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."