

KLB-SYSTEM EPOXID EP 233 EL+

Conformément à l'annexe III du Règlement (UE) No. 305/2011 (Règlement concernant les produits de construction)

Code d'identification unique du produit type:

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

Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Numéro de lot: voir emballage du produit

Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée, comme prévu par le fabricant:

EN 13813: Mortier de chape à base de résine synthétique pour utilisation en intérieur de bâtiment.

Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

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

Le ou les systèmes d'évaluation et vérification de la constance des performances du produit de construction conformément à l'annexe V:

EN 13813:
Système 4 (pour une utilisation en intérieur)
Système 4 (pour une utilisation en intérieur soumise aux directives du comportement au feu)

Organismes notifiés

EN 13813, System 4: -

Dans le cas de la déclaration des performances

Non pertinent

concernant un produit
de construction pour
lequel une évaluation
technique européenne
a été délivrée:

**Performances
déclarées**

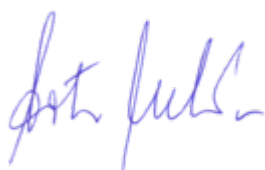
Caractéristiques essentielles	Voir marquage CE annexe
Performances	Voir marquage CE annexe
Spécification techniques harmonisées	EN 13813:2003-01

**Les performances du
produit identifié aux
points 1 et 2 sont
conformes aux
performances
déclarées indiquées au
point 9. La présente
déclaration des
performances est
établie sous la seule
responsabilité du
fabricant identifié au
point 4.**

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Artur Kehrle, CEO
Nom et fonction

Ichenhausen, 15.12.2025
Date et lieu de délivrance



Signature

Marquage CE

CE	
KLB Kötzthal Lacke + Beschichtungen GmbH Günztalstraße 25 89335 Ichenhausen, ALLEMAGNE	
13	
EP233EL+-V1-122025	
DIN EN 13813:2003-01	
Mortier de chape résine synthétique DIN EN 13813: SR-B2,0-AR0,5-IR6	
Réaction au feu	Bfl-s1
Dégagement de substances corrosives	SR
Résistance à l'usure BCA	AR 0,5
Force d'adhérence	B 2,0
Résistance à l'impact	IR 6



Veuillez considérer la dernière version de cette information produit sur notre site Internet.

Les indications de cette fiche reposent sur les résultats des expériences et des essais réalisés à ce jour. Nous nous portons garants de la qualité irréprochable de nos produits. Toutefois, nous ne pouvons pas garantir la réussite de vos travaux dans la mesure où nous n'avons aucune influence sur la mise en œuvre et les conditions d'application sur site. Nous recommandons de procéder à des essais préalables. Avec la publication de cette nouvelle déclaration de performance KLB, toutes les informations précédentes perdent leur validité. La dernière version est disponible sur notre site Internet www.klb-koetztal.com. Par ailleurs, nos « Conditions Générales de Vente » s'appliquent systématiquement.