

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

RYGOL KALKPUTZ ÖKO LEICHT

KP ÖKO Leicht

LE-Nr. 334186_21

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	
LE-Nr. 334186_21 KALKPUTZ ÖKO LEICHT KP ÖKO Leicht	
2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	
<i>Im Werk hergestellter Leichtputzmörtel (LW) für die Verwendung bei Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden</i>	
3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	
RYGOL Baustoffwerk GmbH & Co. KG Deuerlinger Str. 43 09499-9418-0 Email: info@rygol-sakret.de	
4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	
System 4	
5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	
EN 998-1:2016	
6. Erklärte Leistung	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Druckfestigkeit (Kategorie)	CS II
Brandverhalten (Klasse)	A1
Kapillare Wasseraufnahme (Kategorie)	Wc0
Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit (μ)	≤ 10
Haftzugfestigkeit	$\geq 0.15 \text{ N/mm}^2$ bei Bruchbild B
Wärmeleitfähigkeit <small>$\lambda_{10, \text{dry, mat.}}$ Tabellenwert</small>	$\leq 0.39 \text{ W/(m}^* \text{K)}$ für P=50% $\leq 0.43 \text{ W/(m}^* \text{K)}$ für P=90%
Dauerhaftigkeit	KLF
Gefährliche Stoffe	KLF

KLF: Keine Leistung festgestellt.

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht den erklärten Leistungen. 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:

Dr. Joachim Korndörfer

Painten, den 07.05.2021

Dr. Joachim Korndörfer, Laborleiter

Die Leistungserklärung ist unter <http://www.rygol-sakret.de> elektronisch abrufbar.