

## TRASS-KALK-VERPRESS. MGII TKV

Der Mauermörtel ist nach DIN 20000-412:2019-06 ohne Einschränkung / Abminderung als Normalmauermörtel (G) verwendbar.

Bisherige Bezeichnung nach DIN 20 000-412 Anhang A:

Normalmauermörtel (G)

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

## SAKRET TRASS-KALK-VERPRESS. MGII TKV LE-Nr. 060661 25

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

LE-Nr.: 060661\_25
TRASS-KALK-VERPRESS. MGII

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

Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung für Verwendung in Wänden, Pfeilern und Trennwänden in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen der Standsicherheit unterliegen

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

RYGOL Baustoffwerk GmbH & Co. KG
Deuerlinger Str. 43
93351 Painten
09499-9418-0
Email: info@rygol-sakret.de

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

Die notifizierte Stelle GG Zert., Köln (Kennnummer 0785) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Kontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt

Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle

0785-CPR-21-007-13

5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**DIN EN 998-2** 



6.		
Wesentliche Merkmale		Leistung
Druckfestigkeitsklasse (Kategorie)		M 2,5
Verbundfestigkeit	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit geprüft nach EN 1052-3 Verfahren B in Verbindung mit KS- Referenzstein bei einer Eigenfeuchte von 3-5 M%:	≥ 0,1 N/mm²
	Biegehaftzugfestigkeit	Keine Leistung festgestellt
Chloridgehalt		≤ 0,1M%
Brandverhalten		A1
Wasseraufnahme		≤ 0,4 kg/(m²*min <sup>0,5</sup> )
Wasserdampfdurchlässigkeit µ (Tabellenwert)		15/35
Dauerhaftigkeit		Aufgrund der vorliegenden Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B
Gefährliche Substanzen		Keine Leistung festgestellt

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Dr. Joachim Horndörfer

Painten, den 22.07.2025

Dr. Joachim Korndörfer, Laborleiter

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