

# LIAPOR PLANSTEINKLEBER PSK

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

Bisherige Bezeichnung nach DIN 20 000-412 Anhang A:  
Dünnbettmauermörtel (T)

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
(Bauproduktenverordnung)

für das Produkt

### SAKRET

## Liapor Plansteinkleber PSK LE-Nr. 3024\_20

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: LE-Nr.: 3024_20  <b>Liapor Plansteinkleber</b>
2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  <b><i>Im Werk hergestellter Dünnbettmörtel (T) für die Verwendung bei Wänden, Pfeilern und Trennwänden im Außen- und Innenbereich die Anforderungen der Standsicherheit unterliegen</i></b>
3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  <b>RYGOL Baustoffwerk GmbH &amp; Co. KG Deuerlinger Str. 43 93351 Painten 09499-9418-0 Email: info@rygol-sakret.de</b>
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  <b>Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle 0785-CPR-21-007-13</b>
5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  <b>EN 998-2:2016</b>
6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Leistung
Druckfestigkeitsklasse (Kategorie)		<b>M 10</b>
Verbundfestigkeit	<i>Charakteristische Anfangsscherfestigkeit geprüft nach EN 1052-3 Verfahren B in Verbindung mit KS-Referenzstein bei einer Eigenfeuchte von 3-5 M.-%:</i>	<b>≥ 0.5 N/mm<sup>2</sup></b>
	<b>Biegehaftzugfestigkeit</b>	<b>NPD</b>
Chloridgehalt		<b>≤ M.-%</b>
Brandverhalten		<b>A1</b>
Wasseraufnahme		<b>≤ 0.4 kg/(m<sup>2</sup>*min<sup>0,5</sup>)</b>
Wasserdampfdurchlässigkeit (Tabellenwert)		<b>5/20</b>
Dauerhaftigkeit		<i>Aufgrund der vorliegenden Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B</i>
Gefährliche Substanzen		<b>NPD</b>
<p>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.</p> <p><i>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</i></p> <p>Painten, den 23.04.2020</p> <p style="text-align: center;"><i>Dr. Joachim Korndörfer</i> <b>Dr. Joachim Korndörfer, Laborleiter</b></p> <p>Die Leistungserklärung ist unter <a href="http://www.rygol-sakret.de">http://www.rygol-sakret.de</a> elektronisch abrufbar.</p>		