

Leistungserklärung SPEN4-4021965020304

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Normalputzmörtel (G), Klinkermörtel (GTIN: 40 21965 02030 4, 40 21965 02705 1)
- 2. Verwendungszweck(e): Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Erstellung von Blend- und Sichtmauerwerk im Innen- und Außenbereich.
- 3. Hersteller: Spenner GmbH & Co. KG, Bahnhofstraße 20, 59597 Erwitte
- 4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 2+
- 5. Harmonisierte Norm: EN 998-2:2016
- 6. Notifizierte Stelle(n): Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband Nordrhein-Westfalen e.V., NB 0778

7. Erklärte Leistung(en):

| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|--------------------------------------|---|
| Druckfestigkeit | M 5 |
| Verbundfestigkeit | Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit) geprüft nach EN 1052-3 - Verfahren B in Verbindung mit Kalksandstein-Referenzstein bei einer Eigenfeuchte von 3 bis 5 M%: ≥ 0,08 N/mm² |
| Chloridgehalt | ≤ 0,1 M% |
| Brandverhalten | A 1 |
| Wasseraufnahme | $\leq 0.40 \text{ kg/(} \text{ m}^2 \cdot \text{min}^{0.5} \text{)}$ |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | 15/35 (Tabellenwert) |
| Wärmeleitfähigkeit | λ _{10.dry.mat} ≤0,82 W/(m·K) für P=50 % λ _{10.dry.mat} ≤0,89 W/(m·K) für P=90 % (Tabellenwerte) |
| Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand) | Aufgrund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für stark angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B |
| Gefährliche Substanzen | NPD |

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name: Georg Weber, Vertriebsleiter, Prokurist

Ort: Erwitte

Datum: 01.06.2024

Unterschrift:

Deutschland