

**Leistungserklärung
SPEN1-4021965020113**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Normalmauermörtel (G), Putz- und Mauermörtel (GTIN: 40 21965 02001 4, 40 21965 020113 3, 40 21965 04001 2)
2. Verwendungszweck(e): Als Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Pfeilern und Trennwänden aus Mauerwerk (Innen- und Außenteile), die Anforderungen an die Standsicherheit unterliegen.
3. Hersteller:
**Spenner Zement GmbH & Co. KG
Hüchtchenweg 2
59597 Erwitte**
4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 2+
5. Harmonisierte Norm: EN 998-2:2010
6. Notifizierte Stelle(n): Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband Nordrhein-Westfalen e.V. ; NB 0778
7. Erklärte Leistung(en) - Mauermörtel:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Druckfestigkeit	M 5
Verbundfestigkeit	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm ² (Tabellenwert)
Chloridgehalt	≤ 0,1 M.-%
Brandverhalten	A 1
Wasseraufnahme	≤ 0,40 kg/(m ² ·min ^{0,5})
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: 31.07.2015

Unterschrift:

ppa. Georg Weber

**Leistungserklärung
SPEN1-4021965020113**

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** Normalmauermörtel (G), Putz- und Mauermörtel (GTIN: 40 21965 02001 4, 40 21965 020113 3, 40 21965 04001 2)
2. **Verwendungszweck(e):** Als Putzmörtel für die Verwendung als Außen- und Innenputz für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände
3. **Hersteller:**
Spenner Zement GmbH & Co. KG
Hüchtchenweg 2
59597 Erwitte
4. **System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** 4
5. **Harmonisierte Norm:** EN 998-1:2010
6. **Notifizierte Stelle(n):** Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband Nordrhein-Westfalen e.V. ; NB 0778
7. **Erklärte Leistung(en) - Putzmörtel:**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Druckfestigkeit	M 5
Verbundfestigkeit	Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit): 0,15 N/mm ² (Tabellenwert)
Chloridgehalt	≤ 0,1 M.-%
Brandverhalten	A 1
Wasseraufnahme	≤ 0,40 kg/(m ² ·min ^{0,5})
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: 31.07.2015

Unterschrift:

ppa. Georg Weber