

Leistungserklärung Nr. 0785-CPR-11049-13-04

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Hydraulischer Kalk EN 459-1 HL 5
2. Verwendungszweck(e): **für Anwendungen oder Bauprodukte im Bauwesen und im Bauingenieurwesen** vorausgesetzt, das Produkt wird in Übereinstimmung mit der zutreffenden Anwendungsnorm und/oder mit den Angaben des Herstellers und/oder nach den Regeln der Technik eingesetzt
3. Hersteller: **Spenner GmbH & Co. KG, Bahnhofstraße 20, 59597 Erwitte**
4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **2+**
5. Harmonisierte Norm: **EN 459-1:2010**
6. Notifizierte Stelle(n): **GG-CERT e.V., NB 0785**
7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale		Leistung
SO ₃		≤ 3 %
verfügbares Ca(OH) ₂		≥ 4 %
Druckfestigkeit 28 Tage		≥5 MPa bis ≤ 15 MPa
Korngröße, als Rückstand auf	0,2 mm	≤ 2 %
	0,09 mm	≤ 15 %
freies Wasser		≤ 2 %
Raumbeständigkeit		≤ 2 mm (Referenzverfahren) ≤ 20 mm (Alternativerfahren)
Eindringmaß		> 10 mm und < 50 mm
Luftgehalt		≤ 25 %
Erstarrungszeit, Beginn		> 1h
Erstarrungszeit, Ende		≤ 15 h

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: 10.10.2018

Unterschrift: 