

Leistungserklärung
Nr. 0785-CPR-11019-13-5100

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Weißkalk EN 459-1 CL 90-S		
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: siehe 1		
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: 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		
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Handelsname: Weißkalkhydrat Schneeweiß Name des Herstellers: Nikolaus Müller Kalk- und Natursteinwerke GmbH & Co. KG Adresse: Industriestraße • D – 54579 Üxheim (Ahütte) Tel.: 02696 / 922 – 200 • Fax: 02696 / 922 – 241 • Email: info@muellerkalk.de		
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Nicht zutreffend		
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 2+		
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN 459-1: 2010-12 Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle (Nr.: 0785) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle und die regelmäßige Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle im System 2+ durchgeführt und hat das Konformitätszertifikat (Reg.-Nr. 0785-CPR-11019-13) über die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.		
8. Erklärte Leistung		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
CaO+MgO	≥ 90 % (siehe 4.4.2 in EN 459-1)	EN 459-1:2010-12
MgO	≤ 5 % (siehe 4.4.2 in EN 459-1)	
CO ₂	≤ 4 % (siehe 4.4.2 in EN 459-1)	
SO ₃	≤ 2 % (siehe 4.4.2 in EN 459-1)	
verfügbarer Kalk	≥ 80 %	
Korngröße, als Rückstand auf	0,2 mm ≤ 2 %	
	0,09 mm ≤ 7 % (siehe 4.4.4 in EN 459-1)	
freies Wasser	≤ 2 %	
Raumbeständigkeit	≤ 2 mm (Referenzverfahren) ≤ 20 mm (Alternativerfahren)	
Eindringmaß	> 10 mm und < 50 mm	
Luftgehalt	≤ 12 %	
9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: <p align="center">Jörg Ramcke, Geschäftsleitung</p> <p align="center">..... (Name und Funktion)</p> <p>..... (Ort und Datum der Ausstellung)</p> <p align="right">..... (Unterschrift)</p>		