

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: Münsterkalk Märker Kalk GmbH Herstellwerk: Herrlingen Oskar-Märker-Straße 24 D/86655/Harburg			
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: kein Bevollmächtigter			
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: 2010-09 Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle („Gütegemeinschaft Naturstein, Kalk und Mörtel e.V.“ 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-11002-13) 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 459-1:2010-09	
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	0,2 mm		≤ 2 %
Rückstand auf	0,09 mm		≤ 7 % (siehe 4.4.4 in EN 459-1)
freies Wasser			≤ 2 %
Raumbeständigkeit			≤ 2 mm (Referenzverfahren)
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: <b style="color: red; font-weight: bold;">MARKER KALK GMBH Fr. G. Geiß - Hr. R. Ackermann, Geschäftsführung			
			
Harburg, den 6.6.2013			

