

(Unterschrift)

Leistungserklärung

Nr. 0785-CPR-11127-13-03

		Nr. 0/85-CPR-1112/	-13-03	
1.	1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Weißkalk EN 459-1 CL 90-Q (R4, P1)			
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:			
	SCHAEFER PRECAL 645, Calciumoxid			
	SCHAEFER KALK GmbH & Co. KG			
	Louise-Seher-Str. 6			
	DE-65582 Diez			
	Werk Steeden			
	Tel.: +49 6432 503-0			
	Email: info@schaeferkalk.de			
5.	5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: kein Bevollmächtigter			
_				
6.	6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gei			
Anhang V:				
-	System 2+			
7.	7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wir EN 459-1: 2010			
	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 Konfor-			
mitätszertifikat (RegNr. 0785-CPR-11017-13) über die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.				
	Erklärte Leistung		the state of the s	
-	/esentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	
CaO+MgO MgO CO ₂ SO ₃ verfügbarer Kalk Raumbeständigkeit		90 %		
		5 %		
		4 %		
		2 %	EN 459-1:2010	
		80 %		
		bestanden		
R	eaktivität	R4	_	
Korngrößenverteilung		P1		
9	. Die Leistung des Produkts gen	näß den Nummern 1 und 2 entspr	icht der erklärten Leistung nach Nummer 8.	
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.				
U	Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:			
D	r. Ulf Boenkendorf, Bereichsleite	er Labor	SCHAEFER KALA GmbH/8 co-ug	
1		(Name und Funktion)	SUNAEFER KALA GmhH/2 Co-uc	

Diez, 31.10.2024.....

(Ort und Datum der Ausstellung)