

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**
Baumit Stabilisierungskalk
2. **Typen -, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**
siehe Punkt 1.
3. **Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen:**
für Anwendungen oder Bauprodukte im Bauwesen und im Bauingenieurwesen.
4. **Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:**
Baumit Stabilisierungskalk
Baumit GmbH,
Wopfing 156
A-2754 Waldegg
5. **System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V:**
System 2+
6. **Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:**
Die Zertifizierungsstelle der Stadt Wien, Rinnböckstraße 15, 1110 Wien hat die Erstprüfung gem. ÖNORM EN 459-1:2010 nach dem System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt 1139-CPR-0125/03.
7. **Erklärte Leistung:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
CaO+MgO	≥ 80 %	EN 459-1:2010
MgO	≤ 5 %	
CO ₂	≤ 7 %	
SO ₃	≤ 2 %	
verfügbarer Kalk	≥ 65 %	
Raumbeständigkeit	bestanden	
Reaktivität	R 5	
Korngrößenverteilung	P 1	

8. Die Leistung des Produktes gemäß der Nummer 1 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Prof. Dr. Hochwarter, Prof. Dr. Gerhard Philipp
(Name und Funktion)

.....
(Ort und Datum der Ausstellung)

Prof. Dr. Gerhard Philipp
(Unterschrift)