

Leistungserklärung

Nr. CASEA-910 000

Produkttyp

Calciumsulfat-Binder EN 13454 CAB30

Kennzeichen zur Identifikation

RADDIPLUS B 01 (D)

RADDIPLUS B 05 (D)

RADDIPLUS B 06 (D)

RADDIPLUS B (S)

RADDIPLUS B-AE

Verwendungszweck

Zur Herstellung von Estrichen im Inneren von Gebäuden

Hersteller

SYNTHECO GmbH, Werksweg 2, D-92551 Stulln

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 4

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 13454 -1: 2004
pH-Wert	≥ 7	EN 13454 -1: 2004
Festigkeitsklasse	30	EN 13454 -1: 2004
Calciumsulfatgehalt	$\geq 85 \%$	EN 13454 -1: 2004
Schwinden und Quellen	$\leq 0,2\text{mm/m}$	EN 13454 -1: 2004

Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.

Andreas Hübner – Leiter Produktmanagement

(Name und Funktion)


Ellrich, den 01.05. 2018
(Ort und Datum der Ausstellung)


(Unterschrift)

Anlage:
Sicherheitsdatenblatt

CE-Kennzeichen für :

RADDIPLUS B 01 (D)
RADDIPLUS B 05 (D)
RADDIPLUS B 06 (D)
RADDIPLUS B (S)
RADDIPLUS B-AE

	
SYNTHECO GmbH Werksweg 2 D-92551 Stulln Deutschland	
06	
CASEA-910 000	
EN 13454 -1: 2004	
Calciumsulfatbinder CAB 30	
Zur Herstellung von Estrichen im Inneren von Gebäuden	
Brandverhalten	A1
pH-Wert	≥ 7
Festigkeitsklasse	30
Calciumsulfatgehalt	≥ 85 %
Schwinden und Quellen	≤ 0,2mm/m