

Leistungserklärung

Nr. CASEA-207 072

Produkttyp
Calciumsulfat-Binder
EN 13454 CAB30

Kennzeichen zur Identifikation
RADDIPLUS NT
RADDITRANS NT

Verwendungszweck
Zur Herstellung von Estrichen im Inneren von Gebäuden

Hersteller
CASEA GmbH, Pontelstr.3, D-99755 Ellrich

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 – Geschäftsführung


(Name und Funktion)

Ellrich, den 01. Mai 2018
(Ort und Datum der Ausstellung)


(Unterschrift)

Anlage:
Sicherheitsdatenblatt

CE-Kennzeichen für : RADDIPLUS NT, RADDITRANS NT

	
CASEA GmbH Pontelstr.3 99755 Ellrich Deutschland	
06	
CASEA-207 072	
EN 13454 -1: 2004	
Calciumsulfatbinder CAB 30 Zur Herstellung von Estrichen im Inneren von Gebäuden	
Brandverhalten	A1
pH-Wert	≥ 7
Festigkeitsklasse	30
Calciumsulfatgehalt	$\geq 85 \%$
Schwinden und Quellen	$\leq 0,2\text{mm/m}$