

## Leistungserklärung

Nr. CASEA-04 16911 203

*Produkttyp*  
**Calciumsulfatbinder EN 13454 CAB40**

*Kennzeichen zur Identifikation*  
**RADDITRANS T**

*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*

<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
Brandverhalten	A1	EN 13454 -1: 2004
pH-Wert	$\geq 7$	EN 13454 -1: 2004
Festigkeitsklasse	40	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 18.09. 2019  
(Ort und Datum der Ausstellung)

  
(Unterschrift)

Anlage:  
Sicherheitsdatenblatt

CE-Kennzeichen für: RADDITRANS T

	
<b>CASEA GmbH</b> <b>Pontelstr.3</b> <b>99755 Ellrich</b> <b>Deutschland</b>	
<b>06</b>	
<b>CASEA-04 16911 203</b>	
<b>EN 13454 -1: 2004</b>	
<b>Calciumsulfatbinder</b> <b>CAB 40</b>	
Zur Herstellung von Estrichen im Inneren von Gebäuden	
Brandverhalten	A1
pH-Wert	$\geq 7$
Festigkeitsklasse	40
Calciumsulfatgehalt	$\geq 85 \%$
Schwinden und Quellen	$\leq 0,2\text{mm/m}$