

**Leistungserklärung**  
Nr. CASEA-04 16911 202

*Produkttyp*  
**Calciumsulfatbinder EN 13454 CAB40**

*Kennzeichen zur Identifikation*  
**RADDIPLUS 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: RADDIPLUS T

<b>CE</b>	
<b>CASEA GmbH</b> <b>Pontelstr.3</b> <b>99755 Ellrich</b> <b>Deutschland</b>  <b>06</b>  <b>CASEA-04 16911 202</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	≥ 7
Festigkeitsklasse	40
Calciumsulfatgehalt	≥ 85 %
Schwinden und Quellen	≤ 0,2mm/m