

## Leistungserklärung

Nr. CASEA-114 230

*Produkttyp*  
**Gipsbinder**  
**EN 13279-1 – A1**

*Kennzeichen zur Identifikation*  
**Stuckgips, Putzgips, Modellgips, Keramod 100, Keramod 125,  
Keramod A20K, Keramod 160, Keramod 180, Standard 80-70**

*Verwendungszweck*  
**Gipsbinder zur Direktverwendung oder Weiterverarbeitung**

*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 13279 -1: 2008
Calciumsulfatgehalt	≥ 50 %	EN 13279 -1: 2008
Luftschalldämmung	NPD	EN 13279 -1: 2008
Schallabsorption	NPD	EN 13279 -1: 2008
Wärmedurchlasswiderstand	NPD	EN 13279 -1: 2008
Gefährliche Substanzen	NPD	EN 13279 -1: 2008

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. Januar 2014  
(Ort und Datum der Ausstellung)

  
(Unterschrift)

Anlage:  
Sicherheitsdatenblatt

CE-Kennzeichen für :

Stuckgips, Putzgips , Modellgips, Keramod 100, Keramod 125, Keramod A20K, Keramod 160, Keramod 180, Standard 80-70

	
<b>CASEA GmbH</b> <b>Pontelstr.3</b> <b>99755 Ellrich</b> <b>Deutschland</b>	
<b>08</b>	
<b>CASEA-114 230</b>	
<b>EN 13279 -1: 2008</b>	
<b>Gipsbinder</b> <b>A1</b> Gipsbinder zur Direktverwendung oder Weiterverarbeitung	
Brandverhalten	A1
Calciumsulfatgehalt	≥ 50 %
Luftschalldämmung	NPD
Schallabsorption	NPD
Wärmedurchlasswiderstand	NPD
Gefährliche Substanzen	NPD

NPD Eigenschaft nicht ermittelt, da nicht relevant (No Performance Determined)