

# Leistungserklärung für das Bauprodukt StoCalce Natura MP



<b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps</b>	PROD2982 StoCalce Natura MP Edelputzmörtel (CR) CS II <i>Chargennummer siehe Gebindeaufdruck</i>
<b>Verwendungszweck(e)</b>	Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Innenbereich
<b>Hersteller</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	CWFT (Brandverhalten) System 4 (für alle anderen Wesentlichen Merkmale gemäß Tabelle)
<b>Harmonisierte Norm</b>	EN 998-1:2016
<b>Notifizierte Stelle(n)</b>	Nicht relevant
<b>Europäisches Bewertungsdokument</b>	Nicht relevant
<b>Europäische Technische Bewertung</b>	Nicht relevant
<b>Technische Bewertungsstelle</b>	Nicht relevant
<b>Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation</b>	Nicht relevant

## Erklärte Leistung(en)

Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP-System	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	CWFT	EN 998-1:2016
Wasseraufnahme	$W_c 0$		EN 998-1:2016
Haftzugfestigkeit auf Beton	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ / Bruchbild B		EN 998-1:2016
Dauerhaftigkeit	NPD		EN 998-1:2016
Gefährliche Substanzen	NPD		EN 998-1:2016
Wasserdampfdiffusions-widerstandszahl $\mu$	$\leq 20$		EN 998-1:2016
Wärmeleitfähigkeit	$\leq 0,45 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ für P=50%		EN 998-1:2016
Wärmeleitfähigkeit	$\leq 0,49 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ für P=90%		EN 998-1:2016

*NPD = no performance determined*

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



24.09.2018  
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Eike Messow/ Leiter Shared Services

Anlage: Sicherheitsdatenblatt

Die aktuell gültige Fassung der Leistungserklärung ist unter [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce) elektronisch abrufbar.



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0229-2

15

**PROD2982 StoCalce Natura MP  
EN 998-1:2016 Edelputzmörtel (CR) CS II**

Auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden im Innenbereich

Brandverhalten	A1
Wasseraufnahme	W <sub>c</sub> 0
Wasserdampfdiffusions- widerstandszahl $\mu$	$\leq 20$
Wärmeleitfähigkeit	$\leq 0,45 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$ für P=50%Tabellenwert $\leq 0,49 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$ für P=90%Tabellenwert
Haftzugfestigkeit auf Beton	$\geq 0,08 \text{ N}/\text{mm}^2$ / Bruchbild B
Dauerhaftigkeit	NPD
Gefährliche Substanzen	NPD