

# Leistungserklärung für das Bauprodukt StoCrete PU 205

<b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps</b>	PROD4510 StoCrete PU 205
<b>Verwendungszweck(e)</b>	Kunstharzestrichmörtel für die Anwendung in Innenräumen
<b>Hersteller</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	System 3 (für Anwendungen in Innenräumen, die Vorschriften an das Brandverhalten unterliegen)  System 4 (für Anwendungen in Innenräumen)
<b>Harmonisierte Norm</b>	EN 13813:2002
<b>Notifizierte Stelle(n)</b>	1508
<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
<b>Erklärte Leistung(en)</b>	EN 13813: Das Produkt wird eingesetzt im Beschichtungssystem: StoCrete PU 105 StoCrete PU 205 bestehend aus den Komponenten: StoCrete PU 105 StoCrete PU 205 StoCrete PU 290

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	B <sub>fl</sub> - s1	System 3 / EN 13813:2002
Haftzugfestigkeit	≥ B 1,5	System 4 / EN 13813:2002
Schallabsorptiongrad α <sub>w</sub>	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Wasserdurchlässigkeit	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )	System 4 / EN 13813:2002
Verschleißwiderstand	≤AR0,5..	System 4 / EN 13813:2002
Chemische Beständigkeit	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR	System 4 / EN 13813:2002
Trittschallisolierung	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Wärmedämmung	NPD	System 4 / EN 13813:2002
Schlagfestigkeit	≥IR4	System 4 / EN 13813:2002

*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:

Unterschrift Francisco Ramos

Diese Abschrift wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

12.03.2026

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

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



Sto SE & Co. KGaA  
Ehrenbachstr. 1  
D-79780 Stühlingen

0103-6110-4

20

1508

**PROD4510 StoCrete PU 205**  
**EN 13813:2002**

Kunstharzestrichmörtel für die Anwendung in Innenräumen

Brandverhalten	B <sub>fi</sub> - s1
Haftzugfestigkeit	≥ B 1,5
Schallabsorptionsgrad α <sub>w</sub>	NPD
Wasserdurchlässigkeit	w < 0,1 kg/(m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> )
Verschleißwiderstand	≤AR0,5
Chemische Beständigkeit	NPD
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR
Trittschallisolierung	NPD
Wärmedämmung	NPD
Schlagfestigkeit	≥IR4