

# Leistungserklärung für das Bauprodukt StoSilco® K



<b>Kenncode des Produkttyps</b>	PROD0903 StoSilco® K
<b>Verwendungszweck</b>	Auf Wänden, Decken und Pfeilern im Außenbereich
<b>Hersteller</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>	System 3
<b>Harmonisierte Norm</b>	EN 15824 Putz mit organischen Bindemitteln
<b>Notifizierte Stelle</b>	MFPA Leipzig GmbH NB 0800  hat die Erstprüfung des Bauproduktes hinsichtlich Brandverhalten nach System 3 vorgenommen und einen Prüf-/Klassifizierungsbericht ausgestellt.
<b>Europäische Technische Bewertung</b>	Nicht relevant
<b>Angemessene Technische Dokumentation</b>	Nicht relevant

## Erklärte Leistung


Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2-s1, d0	EN 15824:2009
Wasseraufnahme	W 3	EN 15824:2009
Wasserdampfdurchlässigkeit	V 1	EN 15824:2009
Haftzugfestigkeit auf Beton	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>	EN 15824:2009
Wärmeleitfähigkeit	NPD	EN 15824:2009
Dauerhaftigkeit	NPD	EN 15824:2009
Gefährliche Substanzen	NPD	EN 15824:2009

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Anlage: Sicherheitsdatenblatt

	<b>Sto SE &amp; Co. KGaA</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	<b>01-0064-1</b>	<b>10</b>	<b>0800</b>
<b>PROD0903 StoSilco® K</b> <b>EN 15824 Putz mit organischen Bindemitteln</b>			
Auf Wänden, Decken und Pfeilern im Außenbereich			
Brandverhalten	A2-s1, d0		
Wasseraufnahme	W 3		
Wärmeleitfähigkeit	NPD		
Haftzugfestigkeit auf Beton	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>		
Dauerhaftigkeit	NPD		
Wasserdampfdurchlässigkeit	V 1		
Gefährliche Substanzen	NPD		