

# Deklaracja właściwości użytkowych wyrobu budowlanego

## StoDecolit K



<b>Kod identyfikacyjny typu produktu</b>	PROD0953 StoDecolit K
<b>Zastosowanie</b>	Na ścianach, sufitach, filarach i ścianach działowych we wnętrzach
<b>Producent</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>System/y oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych</b>	system 3
<b>Norma zharmonizowana</b>	EN 15824 Wyprawa z organicznymi środkami wiążącymi
<b>Jednostka notyfikowana</b>	MPA Stuttgart NB 0672  dokonała pierwszego badania produktu budowlanego pod kątem jego palności zgodnie z systemem 3 i wystawiła raport pokontrolny/klasyfikacyjny.
<b>Europejska ocena techniczna</b>	Nie dotyczy
<b>Odpowiednia dokumentacja techniczna</b>	Nie dotyczy
<b>Deklarowane właściwości użytkowe</b>	

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A2-s1, d0	EN 15824:2009
Nasiąkliwość wodą	NPD	EN 15824:2009
Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej	V 2	EN 15824:2009
Przyczepność do betonu	NPD	EN 15824:2009
Przewodność cieplna	NPD	EN 15824:2009
Trwałość	NPD	EN 15824:2009
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 15824:2009

Właściwości użytkowe wyrobu odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowym. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.


W imieniu producenta podpisał:



14.07.2015  
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Z up. dr Hans Klein/Kierownik Działu Aprobata i Badań

Załącznik: Karta charakterystyki

	<b>Sto SE &amp; Co. KGaA</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	01-0012-2	10	NB 0672
<b>PROD0953 StoDecolit K</b> <b>EN 15824 Wyprawa z organicznymi środkami wiążącymi</b> Na ścianach, sufitach, filarach i ścianach działowych we wewnątrzach			
Reakcja na ogień	A2-s1, d0		
Nasiąkliwość wodą	NPD		
Przewodność cieplna	NPD		
Przyczepność do betonu	NPD		
Trwałość	NPD		
Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej	V 2		
Substancje niebezpieczne	NPD		