

Deklaracja właściwości użytkowych Numer: 0209-0002-2

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	PROD2694 ispo Klasyk
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	standardowa zaprawa tynkarska (GP) CS IV na ścianach, sufitach, filarach i ścianach działowych na zewnątrz i wewnątrz
Producent	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	system 4 Reakcja na ogień system 4 (obowiązuje dla wszystkich pozostałych "Zasadniczych charakterystyk" w tabeli)
Norma zharmonizowana	EN 998-1:2016
Jednostka lub jednostki notyfikowane	-
Europejski dokument oceny	Nie dotyczy
Europejska ocena techniczna	Nie dotyczy
Jednostka ds. oceny technicznej	Nie dotyczy
Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna	Nie dotyczy

Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A2-s1, d0	EN 998-1:2016
Absorbpcja wody	W _c 2	EN 998-1:2016
Przyczepność do betonu	≥ 25 N/mm ² / Rodzaj pęknięcia B	EN 998-1:2016
Trwałość	NPD	EN 998-1:2016
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 998-1:2016
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej μ	≤ 25	EN 998-1:2016
Współczynnik przewodzenia ciepła	≤ 0,61 W/(m*K) dla P = 50 %	EN 998-1:2016
Współczynnik przewodzenia ciepła	≤ 0,66 W/(m*K) dla P = 90 %	EN 998-1:2016

NPD = no performance determined

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

ppa. 

Z up.: Francisco Ramos / Kierownik działów biznesowych Elewacji i Wnętrz

02.04.2026

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