

Teljesítmény-nyilatkozat az építőipari termékekhez

StoSil K



A terméktípus jelölőkódja	PROD0823 StoSil K
Alkalmazási cél	Falakon, mennyezeteken és pillérekben kültérben
Gyártó	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Rendszer/ek a teljesítmény megőrzésének értékeléséhez és vizsgálatához	3-as rendszer
Harmonizált szabvány	EN 15824 Szerves kötőanyagot tartalmazó vakolat
Engedélyezett tanúsító hely	MFPA Leipzig GmbH NB 0800 elvégezte az építőipari termék tűzzel szembeni viselkedésének első bevizsgálását a 3-as rendszer szerint, és kiállította a bevizsgálási / osztályozási jelentést.
Európai műszaki értékelés	Nem releváns
Megfelelő műszaki dokumentáció	Nem releváns
Megadott teljesítmény	

Fontos jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Tűzvédelmi osztály	A2-s1, d0	EN 15824:2009
Vízfelvétel	W 2	EN 15824:2009
Páraáteresztés	V 1	EN 15824:2009
Húzó-tapadó szilárdság betonon	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$	EN 15824:2009
Hővezető képesség	NPD	EN 15824:2009
Tartósság	NPD	EN 15824:2009
Veszélyes anyagok	NPD	EN 15824:2009

A termék teljesítménye megfelel a megadott teljesítménynek. Ezen teljesítmény-nyilatkozat elkészítésért egyedül a gyártó felelős.


A gyártó képviselőjében és nevében aláíró személy:



21.10.2014
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Hans Klein/ engedélyezésért és vizsgálatokért felelős vezető

Melléklet: biztonsági adatlap

	Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	01-0058-1	10	NB 0800
PROD0823 StoSil K EN 15824 Szerves kötőanyagot tartalmazó vakolat Falakon, mennyezeteken és pillérekén kültérben			
Tűzvédelmi osztály	A2-s1, d0		
Vízfelvétel	W 2		
Hővezető képesség	NPD		
Húzó-tapadó szilárdság betonon	≥ 0,3 N/mm ²		
Tartósság	NPD		
Páraáteresztés	V 1		
Veszélyes anyagok	NPD		