

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	MPA Stuttgart NB 0672 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	≥ 0,3 N/mm ²	EN 15824:2009
Hővezető képesség	NPD	EN 15824:2009
Tartósság	NPD	EN 15824:2009
Veszélyes anyagok	NPD	EN 15824:2009

NPD = no performance determined

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

A gyártó képviselőjében és nevében aláíró személy:



24.06.2016
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		
	01-0058-3	10	NB 0672
PROD0823 StoSil® K EN 15824 Szerves kötőanyagot tartalmazó vakolat Falakon, mennyezeteken és pilléreken 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		