

Teljesítmény-nyilatkozat az építőipari termékekhez

StoTex Avantgarde



A terméktípus jelölőkódja	PROD0035 StoTex Avantgarde
Alkalmazási cél	Falak, válaszfalak és mennyezetek beltéri burkolása
Gyártó	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Rendszer/ek a teljesítmény megőrzésének értékeléséhez és vizsgálatához	3-as rendszer
Harmonizált szabvány	EN 15102 Falburkoló termék
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	B-s1, d0	EN 15102:2007
Zajelnyelés	NPD	EN 15102:2007
Formaldehid-leadás	Megfelelt	EN 15102:2007
Veszélyes anyagok: nehézfémek és más elemek	Megfelelt	EN 15102:2007
Veszélyes anyagok: vinilklorid monomer (VCM)	Megfelelt	EN 15102:2007
Hőátbocsátási ellenállás	NPD	EN 15102:2007

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

A gyártó képviselőjében és nevében aláíró személy:



Melléklet: biztonsági adatlap

	<p>Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen</p>	<p>01-0175-1</p>	<p>11</p>	<p>NB 0800</p>
<p>PROD0035 StoTex Avantgarde EN 15102 Falburkoló termék</p>				
<p>Falak, válaszfalak és mennyezetek beltéri burkolása</p>				
<p>Tűzvédelmi osztály</p>	<p>B-s1, d0</p>			
<p>Zajelnyelés</p>	<p>NPD</p>			
<p>Formaldehid-leadás</p>	<p>Megfelelt</p>			
<p>Veszélyes anyagok: nehézfémek és más elemek</p>	<p>Megfelelt</p>			
<p>Veszélyes anyagok: vinilklorid monomer (VCM)</p>	<p>Megfelelt</p>			
<p>Hőátbocsátási ellenállás</p>	<p>NPD</p>			