

Prestatieverklaring voor het bouwproduct StoTex Classic S



Kencode van het producttype	PROD1174 StoTex Classic S
Gebruiksdoel	Binnenbekleding van wanden, scheidingswanden en plafonds
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Systeem/systemen ter beoordeling en controle van de prestatiebestendigheid	systeem 3
Geharmoniseerde norm	EN 15102 Wandbekledingsproduct
Aangemelde instantie	MFPA Leipzig GmbH ZÚS® Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. NB 0800, NB 1020
Europese technische beoordeling	Niet relevant
Toepasselijke technische documentatie	Niet relevant

Gecertificeerde prestatie

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	B-s1, d0	EN 15102:2007
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD	EN 15102:2007
Formaldehydeafgifte	goedgekeurd	EN 15102:2007
Gevaarlijke stoffen: zware metalen en andere elementen	goedgekeurd	EN 15102:2007
Gevaarlijke stoffen: vinylchloride monomeer (VCM)	goedgekeurd	EN 15102:2007
Wantedoorlaatweerstand	NPD	EN 15102:2007

NPD = no performance determined

De prestatie van het product komt overeen met de gecertificeerde prestatie. Verantwoordelijk voor de opstelling van de prestatieverklaring is alleen de fabrikant.

Ondertekend voor de fabrikant en namens de fabrikant door:



18.01.2018
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Eike Messow/Manager Shared Services

Bijlage: veiligheidsinformatieblad

	Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	01-0178-2	11	NB 0800, NB 1020
PROD1174 StoTex Classic S EN 15102 Wandbekledingsproduct Binnenbekleding van wanden, scheidingswanden en plafonds			
Brandgedrag	B-s1, d0		
Geluidsabsorptiegraad α_w	NPD		
Formaldehydeafgifte	goedgekeurd		
Gevaarlijke stoffen: zware metalen en andere elementen	goedgekeurd		
Gevaarlijke stoffen: vinylchloride monomeer (VCM)	goedgekeurd		
Wantedoorlaatweerstand	NPD		