

# Prestatieverklaring voor het bouwproduct StoArmat Classic S1



<b>Kencode van het producttype</b>	PROD1550 StoArmat Classic S1
<b>Gebruiksdoel</b>	Op wanden, plafonds en pijlers voor buiten
<b>Fabrikant</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Systeem/systemen ter beoordeling en controle van de prestatiebestendigheid</b>	Systeem 3
<b>Geharmoniseerde norm</b>	EN 15824 Pleister met organische bindmiddelen
<b>Aangemelde instantie</b>	MFPA Leipzig GmbH NB 0800  heeft de eerste test van het bouwproduct qua brandgedrag volgens systeem 3 uitgevoerd en een test-/classificatierapport afgegeven.
<b>Europese technische beoordeling</b>	Niet relevant
<b>Toepasselijke technische documentatie</b>	Niet relevant

## Gecertificeerde prestatie

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A2-s1, d0	EN 15824:2009
Wateropname	W 3	EN 15824:2009
Waterdampdoorlaatbaarheid	V 2	EN 15824:2009
Hechtsterkte op beton	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>	EN 15824:2009
Warmtegeleidbaarheid	NPD	EN 15824:2009
Levensduur	NPD	EN 15824:2009
Gevaarlijke stoffen	NPD	EN 15824:2009

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:



Bijlage: veiligheidsinformatieblad

	<p><b>Sto SE &amp; Co. KGaA</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen</p>	<p><b>01-0008-1</b></p>	<p><b>10</b></p>	<p><b>0800</b></p>
<p><b>PROD1550 StoArmat Classic S1</b> <b>EN 15824 Pleister met organische bindmiddelen</b></p>				
<p>Op wanden, plafonds en pijlers voor buiten</p>				
<p>Brandgedrag</p>	<p>A2-s1, d0</p>			
<p>Wateropname</p>	<p>W 3</p>			
<p>Warmtegeleidbaarheid</p>	<p>NPD</p>			
<p>Hechtsterkte op beton</p>	<p>≥ 0,3 N/mm<sup>2</sup></p>			
<p>Levensduur</p>	<p>NPD</p>			
<p>Waterdampdoorlaatbaarheid</p>	<p>V 2</p>			
<p>Gevaarlijke stoffen</p>	<p>NPD</p>			