

# Prestatieverklaring voor het bouwproduct StoBrick SA



<b>Kencode van het producttype</b>	PROD3258 StoBrick SA
<b>Gebruiksdoel</b>	voor wandafwerkingen binnen en 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 4
<b>Geharmoniseerde norm</b>	EN 14411 Keramische tegels en platen
<b>Aangemelde instantie</b>	Niet relevant
<b>Europese technische beoordeling</b>	Niet relevant
<b>Toepasselijke technische documentatie</b>	Niet relevant

## Gecertificeerde prestatie

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A1(fl)	EN 14411:2012
Levensduur	goedgekeurd bij toepassingen binnen	EN 14411:2012
Levensduur	goedgekeurd bij toepassingen buiten: bestendigheid tegen vorst-dooiwisseling	EN 14411:2012
Composietsterkte	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> Cementhoudende mortel, type C1	EN 14411:2012
Weerstand tegen temperatuurschommelingen	goedgekeurd	EN 14411:2012

*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:



Bijlage: veiligheidsinformatieblad

	<p><b>Sto SE &amp; Co. KGaA</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen</p>	
	<p>01-0278-1</p>	<p>17</p>
<p><b>PROD3258 StoBrick SA</b> <b>EN 14411 Keramische tegels en platen</b> voor wandafwerkingen binnen en buiten</p>		
<p>Brandgedrag</p>	<p>A1(fl)</p>	
<p>Levensduur</p>	<p>goedgekeurd bij toepassingen binnen</p>	
<p>Levensduur</p>	<p>goedgekeurd bij toepassingen buiten: bestendigheid tegen vorst-dooiwisseling</p>	
<p>Composietsterkte</p>	<p>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup> Cementhoudende mortel, type C1</p>	
<p>Weerstand tegen temperatuurschommelingen</p>	<p>goedgekeurd</p>	