

Prestatieverklaring voor het bouwproduct

StoBrick used look



Unieke identificatiecode van het producttype	PROD4092 StoBrick used look Keramische tegels en platen <i>Chargennummer zie opdruk op de verpakking</i>
Beoogd(e) gebruik(en)	voor wandafwerkingen binnen en buiten
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	systeem 4 (brandgedrag) systeem 4 (geldt voor alle andere 'Essentiële kenmerken' in de tabel)

Geharmoniseerde norm	EN 14411:2016
Aangemelde instantie(s)	NPD

Europees beoordelingsdocument	niet relevant
Europese technische beoordeling	niet relevant
Technische beoordelingsinstantie	niet relevant
Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie	niet relevant

Aangegeven prestatie(s)

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	AVCP-systeem	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A1(fl)	systeem 4	EN 14411:2016
Levensduur	goedgekeurd bij toepassingen binnen		EN 14411:2016
Levensduur	goedgekeurd bij toepassingen buiten: bestendigheid tegen vorst-dooiwisseling		EN 14411:2016
Composietsterkte	≥ 0,5 N/mm ² Cementhoudende mortel, type C1		EN 14411:2016
Weerstand tegen temperatuurschommelingen	goedgekeurd		EN 14411:2016

NPD = no performance determined

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:



16.11.2018
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr. Eike Messow/Manager Shared Services

Bijlage: veiligheidsinformatieblad

De momenteel geldende versie van de prestatieverklaring kan op www.sto.com/ce elektronisch worden gedownload.



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0310-1

18

**PROD4092 StoBrick used look
EN 14411:2016 Keramische tegels en platen**

voor wandafwerkingen binnen en buiten

Brandgedrag	A1(fl)
Levensduur	goedgekeurd bij toepassingen binnen
Levensduur	goedgekeurd bij toepassingen buiten: bestendigheid tegen vorst-dooiwisseling
Composietsterkte	≥ 0,5 N/mm ² Cementhoudende mortel, type C1
Weerstand tegen temperatuurschommelingen	goedgekeurd