

# Prestatieverklaring voor het bouwproduct

## StoLevell Reno

<b>Unieke identificatiecode van het producttype</b>	PROD0374 StoLevell Reno
<b>Beoogd(e) gebruik(en)</b>	normaal pleistermortel (GP) CS III Op wanden, plafonds, kolommen en scheidingswanden voor binnen en buiten.
<b>Fabrikant</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid</b>	systeem 4 (brandgedrag) systeem 4 (geldt voor alle andere 'Essentiële kenmerken' in de tabel)
<b>Geharmoniseerde norm</b>	EN 998-1:2016
<b>Aangemelde instantie(s)</b>	MPA NRW NB 0432
<b>Europees beoordelingsdocument</b>	niet relevant
<b>Europese technische beoordeling</b>	niet relevant
<b>Technische beoordelingsinstantie</b>	niet relevant
<b>Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie</b>	niet relevant

### Aangegeven prestatie(s)

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A2-s1, d0	EN 998-1:2016
Wateropname	W <sub>c</sub> -2	EN 998-1:2016
Hechtsterkte op beton	≥ 0,25 N/mm <sup>2</sup> / breukbeeld B	EN 998-1:2016
Levensduur	NPD	EN 998-1:2016
Gevaarlijke stoffen	NPD	EN 998-1:2016
Waterdampdiffusieweerstand μ	≤ 25	EN 998-1:2016
Warmtegeleidbaarheid	≤ 0,82 W/(m*K) voor P=50%	EN 998-1:2016
Warmtegeleidbaarheid	≤ 0,89 W/(m*K) voor P=90%	EN 998-1:2016

*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:

P/o Francisco Ramos/ Head of Business Fields Facade and Interiors

Dit afschrift is machinaal gegenereerd en is geldig zonder handtekening.

24.04.2024

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

De momenteel geldende versie van de prestatieverklaring kan op [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce) elektronisch worden gedownload.



Sto SE & Co. KGaA  
Ehrenbachstr. 1  
D-79780 Stühlingen

0101-0093-3

11

NB 0432

**PROD0374 StoLevel Reno  
EN 998-1:2016 normaal pleistermortel (GP) CS III**

Op wanden, plafonds, kolommen en scheidingswanden voor binnen en buiten.

Brandgedrag	A2-s1, d0
Wateropname	W <sub>c</sub> .2
Waterdampdiffusieweerstand μ	≤ 25
Warmtegeleidbaarheid	≤ 0,82 W/(m*K) voor P=50% tabelwaarde
Warmtegeleidbaarheid	≤ 0,89 W/(m*K) voor P=90% tabelwaarde
Hechtsterkte op beton	≥ 0,25 N/mm <sup>2</sup> / breukbeeld B
Levensduur	NPD
Gevaarlijke stoffen	NPD