

# Prohlášení o vlastnostech stavebního výrobku

## StoLevell Duo plus

<b>Jedinečný identifikační kód typu výrobku</b>	PROD0977 StoLevell Duo plus
<b>Zamýšlené/zamýšlená použití</b>	běžná omítka (GP) CS III na stěny, stropy, pilíře a příčky ve venkovních a vnitřních prostorách
<b>Výrobce</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Systém/systémy POSV</b>	systém 4 (reakce na oheň) systém 4 (platí pro všechny ostatní "Základní vlastnosti" uvedené v tabulce)
<b>Harmonizovaná norma</b>	EN 998-1:2016
<b>Oznámený subjekt/oznámené subjekty</b>	MPA NRW NB 0432
<b>Evropský dokument pro posuzování</b>	není relevantní
<b>Evropské technické posouzení</b>	není relevantní
<b>Subjekt pro technické posuzování</b>	není relevantní
<b>Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace</b>	není relevantní

### Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti

Důležité vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Třída reakce na oheň	A2-s1, d0	EN 998-1:2016
Nasákavost	$W_c$ 2	EN 998-1:2016
Přidržnost na betonu	$\geq 0,25$ N/mm <sup>2</sup> / vzhled praskliny B	EN 998-1:2016
Trvanlivost	NPD	EN 998-1:2016
Nebezpečné látky	NPD	EN 998-1:2016
Faktor difúzního odporu $\mu$	$\leq 25$	EN 998-1:2016
Tepelná vodivost	$\leq 0,45$ W/(m*K) pro P = 50 %	EN 998-1:2016
Tepelná vodivost	$\leq 0,49$ W/(m*K) pro P = 90 %	EN 998-1:2016

*NPD = no performance determined*

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

ppa. Francisco Ramos / Vedoucí obchodních oblastí Fasády a Interiér

Tento opis byl vytvořen strojově a je platný bez podpisu.

09.04.2024

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

Aktuálně platné znění prohlášení o vlastnostech si lze elektronicky vyvolat na [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce).



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

0101-0087-5

07

NB 0432

**PROD0977 StoLevel Duo plus  
EN 998-1:2016 běžná omítka (GP) CS III**

na stěny, stropy, pilíře a příčky ve venkovních a vnitřních prostorech

Třída reakce na oheň	A2-s1, d0
Nasákavost	W <sub>c</sub> 2
Faktor difúzního odporu μ	≤ 25
Tepelná vodivost	≤ 0,45 W/(m*K) pro P = 50 % tabulková hodnota
Tepelná vodivost	≤ 0,49 W/(m*K) pro P = 90 % tabulková hodnota
Přidržnost na betonu	≥ 0,25 N/mm <sup>2</sup> / vzhled praskliny B
Trvanlivost	NPD
Nebezpečné látky	NPD