

# Prohlášení o vlastnostech stavebního výrobku

## StoPox BV 100

<b>Jedinečný identifikační kód typu výrobku</b>	PROD1139 StoPox BV 100
<b>Zamýšlené/zamýšlená použití</b>	potěrová malta na bázi syntetických pryskyřic
<b>Výrobce</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Systém/systémy POSV</b>	Systém 4 (pro použití v interiérech)  Systém 4 (pro takové účely použití v interiérech, které podléhají předpisům o požární ochraně)
<b>Harmonizovaná norma</b>	EN 13813:2002
<b>Oznámený subjekt/oznámené subjekty</b>	NB 0921 (Systém 2+)
<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>	reakce na oheň: E <sub>fl</sub> (StoDok_20140624_1)

### Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti

Důležité vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Třída reakce na oheň	E <sub>fl</sub> (StoDok_20140624_1)	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Pevnost v odtrhu	≥ B 1,5	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Stupeň pohltivosti α <sub>w</sub>	NPD	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Propustnost pro vodu	NPD	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Odolnost proti opotřebení	≤ AR1..	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Chemická odolnost	NPD	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Uvolňování korozivních látek	SR	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Izolace kročejového hluku	NPD	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Tepelná izolace	NPD	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002
Rázová pevnost	≥ IR4	Systém 4 / ČSN EN 13813:2002

NPD = no performance determined

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných 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.

13.02.2023

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

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

	<p><b>Sto SE &amp; Co. KGaA</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen</p>	<p><b>0103-6092-1</b></p>	<p><b>15</b></p>	<p><b>NB 0921 (System 2+)</b></p>
<p><b>PROD1139 StoPox BV 100</b> <b>EN 13813:2002</b> potěrová malta na bázi syntetických pryskyřic</p>				
Třída reakce na oheň	E <sub>fl</sub> (StoDok_20140624_1)			
Pevnost v odtrhu	≥ B 1,5			
Stupeň pohltivosti α <sub>w</sub>	NPD			
Propustnost pro vodu	NPD			
Odolnost proti opotřebení	≤ AR1			
Chemická odolnost	NPD			
Uvolňování korozivních látek	SR			
Izolace kročejového hluku	NPD			
Tepelná izolace	NPD			
Rázová pevnost	≥ IR4			