

# Izjava o svojstvima za građevni proizvod

## StoPox ZNP

<b>Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda</b>	PROD0180 StoPox ZNP
<b>Namjena/namjene</b>	proizvod za antikorozivnu zaštitu armature premazivanje armature premazima na načelu barijere (11.2)
<b>Proizvođač</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP)</b>	sustav 2+ (za primjenu u građevinama i inženjerskim konstrukcijama)
<b>Usklađena norma</b>	EN 1504-7:2006
<b>Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela</b>	NB 0921 (sustav 2+)
<b>Europski dokument za ocjenjivanje</b>	nije relevantno
<b>Europska tehnička ocjena</b>	nije relevantno
<b>Tijelo za tehničko ocjenjivanje</b>	nije relevantno
<b>Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija</b>	nije relevantno

### Objavljena svojstva

Bitna obilježja	Učinak	Usklađena tehnička specifikacija
Oslobađanje opasnih tvari	NPD	sustav 2+ / EN 1504-7:2006
Temperatura staklišta	dokazano	sustav 2+ / EN 1504-7:2006
Antikorozivna zaštita	položeno	sustav 2+ / EN 1504-7:2006
Otpor smicanja	položeno	sustav 2+ / EN 1504-7:2006

*NPD = no performance determined*

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Preslika je obrađena elektroničkim putem i valjana je bez potpisa.

10.07.2025

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

Aktualnu verziju izjave o svojstvima možete elektronički otvoriti na [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce).



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

0103-6147-1

25

NB 0921 (sustav 2+)

**PROD0180 StoPox ZNP  
EN 1504-7:2006**

proizvod za antikorozivnu zaštitu armature  
premazivanje armature premazima na načelu barijere (11.2)

Oslobađanje opasnih tvari	NPD
Temperatura staklišta	dokazano
Antikorozivna zaštita	položeno
Otpor smicanja	položeno