

Prohlášení o vlastnostech stavebního výrobku

Sto-Cement I 52,5 R

Jedinečný identifikační kód typu výrobku	PROD3406 Sto-Cement I 52,5 R
Zamýšlené/zamýšlená použití	portlandský cement venkovní použití
Výrobce	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System/systémy POSV	system 1+
Harmonizovaná norma	EN 197-1
Oznámený subjekt/oznámené subjekty	0402
Evropské technické posouzení	není relevantní
Subjekt pro technické posuzování	SP Technical Research Institute of Sweden
Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace	není relevantní

Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti

Důležité vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Obsah chloridů	vyhovuje	EN 197-1:2011
Pevnost v tlaku (kategorie)	52,5 R	EN 197-1:2011
Druh cementu	CEM I	EN 197-1:2011
Doba tuhnutí	vyhovuje	EN 197-1:2011
Stabilita objemu	vyhovuje	EN 197-1:2011
Stabilita obsahu sulfátu	vyhovuje	EN 197-1:2011

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.

26.03.2026

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

Aktuálně platné znění prohlášení o vlastnostech si lze elektronicky vyvolat na www.sto.com/ce.



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

0208-0002-2

16

0402

**PROD3406 Sto-Cement I 52,5 R
EN 197-1 portlandský cement**

venkovní použití

Obsah chloridů	vyhovuje
Pevnost v tlaku (kategorie)	52,5 R
Druh cementu	CEM I
Doba tuhnutí	vyhovuje
Stabilita objemu	vyhovuje
Stabilita obsahu sulfátu	vyhovuje