

Izjava o svojstvima za građevinski proizvod

StoCryl HC 100

Jedinstvena identifikaciona oznaka vrste proizvoda	PROD0575 StoCryl HC 100
Namena(e)	Proizvodi za zaštitu površine - hidrofobna impregnacija zaštita od prodora materija (1.1) regulacija ravnoteže vlage (2.1) povećanje električne otpornosti (8.1)
Proizvođač	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sistem(i) za procenu i verifikaciju stabilnosti performansi	sistem 2+ (za primenu u zgradama i inženjerskim objektima)
Usklađena norma	EN 1504-2:2004
Imenovano(a) telo(a)	NB 0921 (Sistem 2+)
Evropski dokument o evaluaciji	Nije relevantno
Evropska tehnička ocena	Nije relevantno
Telo za tehničku evaluaciju	Nije relevantno
Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija	Nije relevantno
Deklarisana svojstva	Proizvod se koristi u sistemu površinske zaštite: StoCretec OS 1.3 Sastoji se od komponenti: StoCryl HC 100

Važne karakteristike	Performanse	Harmonizovana tehnička specifikacija
Gubitak mase nakon izlaganja ciklusima zamrzavanja-odmrzavanja	u poređenju sa neimpregnisanim primerkom, 20 ciklusa kasnije	sistem 2+ / EN 1504-2:2004
Brzina sušenja	klasa I: > 30 %	sistem 2+ / EN 1504-2:2004
Opasni materijali	NPD	sistem 2+ / EN 1504-2:2004
Dubina prodiranja	klasa II: ≥ 10 mm	sistem 2+ / EN 1504-2:2004
Upijanje vode i otpornost na alkalije	koeficijent apsorpcije < 7,5 % u poređenju sa netretiranim uzorkom, koeficijent apsorpcije < 10 % nakon potapanja u alkalni rastvor	sistem 2+ / EN 1504-2:2004

NPD = nije utvrđeno

Performanse gore navedenog proizvoda odgovaraju deklarisanim performansama. Gore navedeni proizvođač je isključivo odgovoran za sastavljanje izjave o svojstvima u skladu sa Uredbom (EU) br. 305/2011.

Potpisao za i u ime proizvođača:


Ppa. Francisco Ramos / Direktor sektora za fasade i enterijere

Ova kopija je automatski kreirana i važi bez potpisa.

09.03.2023

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Trenutno važeća verzija deklaracije o performansama dostupna je u elektronskom obliku na adresi www.sto.com/ce.

	Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	0103-6002-1	09	NB 0921 (Sistem 2+)
PROD0575 StoCryl HC 100 EN 1504-2:2004 Proizvodi za zaštitu površine - hidrofobna impregnacija zaštita od prodora materija (1.1) regulacija ravnoteže vlage (2.1) povećanje električne otpornosti (8.1)			
Gubitak mase nakon izlaganja ciklusima zamrzavanja-odmrzavanja	u poređenju sa neimpregnisanim primerkom, 20 ciklusa kasnije		
Brzina sušenja	klasa I: > 30 %		
Opasni materijali	NPD		
Dubina prodiranja	klasa II: ≥ 10 mm		
Upijanje vode i otpornost na alkalije	koeficijent apsorpcije < 7,5 % u poređenju sa netretiranim uzorkom, koeficijent apsorpcije < 10 % nakon potapanja u alkalni rastvor		