

Izjava o svojstvima za građevni proizvod

Sto-Ecotwist

Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda	PROD2082 Sto-Ecotwist
Namjena/namjene	pričvrsnica prema ETA za pričvršćenje kompozitnih sustava za toplinsku izolaciju, kategorije uporabe: A, B, C, D i E
Proizvođač	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP)	Sustav 2+
Usklađena norma	pričvrsnica prema ETA
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela	TU Darmstadt NB 2873
Europski dokument za ocjenjivanje	EAD 330196-01-0604
Europska tehnička ocjena	see ETA-12/0208/fischerwerke (TermoZ SV II Ecotwist)
Tijelo za tehničko ocjenjivanje	DIBt Berlin
Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija	nije relevantno

Objavljena svojstva

Bitna obilježja	Učinak	Usklađena tehnička specifikacija
Pomaci	vidi ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Krutost ploča	vidi ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Razmak od ruba i osi	vidi ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Karakteristična nosivost pri vlačnom naprezanju	vidi ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Koeficijent prolaska topline usmjeren na točku (CHI vrijednost)	vidi ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604

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:

P.p. Francisco Ramos / Voditelj poslovnih jedinica Fasada i Interijeri

Preslika je obrađena elektroničkim putem i valjana je bez potpisa.

04.10.2023

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

Aktualnu verziju izjave o svojstvima možete elektronički otvoriti na www.sto.com/ce.



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

0101-0180-2

12

NB 2873

PROD2082 Sto-Ecotwist
pričvrtnica prema ETA

za pričvršćenje kompozitnih sustava za toplinsku izolaciju, kategorije uporabe: A, B, C, D i E

Pomaci	vidi ETA-12/0208
Krutost ploča	vidi ETA-12/0208
Razmak od ruba i osi	vidi ETA-12/0208
Karakteristična nosivost pri vlačnom naprezanju	vidi ETA-12/0208
Koeficijent prolaska topline usmjeren na točku (CHI vrijednost)	vidi ETA-12/0208