

Prohlášení o vlastnostech stavebního výrobku

Sto-Ecotwist

Jedinečný identifikační kód typu výrobku	PROD2082 Sto-Ecotwist
Zamýšlené/zamýšlená použití	hmoždinky podle ETA pro připevnění tepelně izolačních systémů, kategorie používání: A, B, C, D a E
Výrobce	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Systém/systémy POSV	systém 2+
Harmonizovaná norma	hmoždinky podle ETA
Oznámený subjekt/oznámené subjekty	TU Darmstadt NB 2873
Evropský dokument pro posuzování	EAD 330196-01-0604
Evropské technické posouzení	see ETA-12/0208/fischerwerke (TermoZ SV II Ecotwist)
Subjekt pro technické posuzování	DIBt Berlín
Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace	není relevantní

Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti

Důležité vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická specifikace
Posuny	viz evropské technické schválení ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Tuhost talíře	viz evropské technické schválení ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Vzdálenosti okrajů a os	viz evropské technické schválení ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Charakteristická nosnost při namáhání v tahu	viz evropské technické schválení ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604
Bodový součinitel prostupu tepla (hodnota χ_i)	viz evropské technické schválení ETA-12/0208	EAD 330196-01-0604

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.

04.10.2023

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

0101-0180-2

12

NB 2873

PROD2082 Sto-Ecotwist
hmoždinky podle ETA

pro připevnění tepelně izolačních systémů, kategorie používání: A, B, C, D a E

Posuny	viz evropské technické schválení ETA-12/0208
Tuhost talíře	viz evropské technické schválení ETA-12/0208
Vzdálenosti okrajů a os	viz evropské technické schválení ETA-12/0208
Charakteristická nosnost při namáhání v tahu	viz evropské technické schválení ETA-12/0208
Bodový součinitel prostupu tepla (hodnota chí)	viz evropské technické schválení ETA-12/0208