

Deklaracja właściwości użytkowych wyrobu budowlanego

StoDeco Schraubdübel LZ 10

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	PROD3071 StoDeco Schraubdübel LZ 10
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	kołek z tworzywa sztucznego do mocowania wielokrotnego systemów nienośnych do kotwienia w betonie i murach z bloczków pełnych i pustaków
Producent	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 2+
Norma zharmonizowana	łączniki zgodne z ETA
Jednostka lub jednostki notyfikowane	MPA Stuttgart NB 0672
Europejski dokument oceny	EAD 330284-00-0604
Europejska ocena techniczna	see ETA-10/0305/Ejot (EJOT SDF 10H)
Jednostka ds. oceny technicznej	DIBt Berlin
Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna	Nie dotyczy

Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EAD 330284-00-0604
Odstępy krawędzi i osi	Por. ETA-10/0305	EAD 330284-00-0604
Odporność ogniowa	Por. ETA-10/0305	EAD 330284-00-0604
Nośność charakterystyczna stali pod naprężeniem poprzecznym	Por. ETA-10/0305	EAD 330284-00-0604
Nośność charakterystyczna stali pod naprężeniem ciągnącym	Por. ETA-10/0305	EAD 330284-00-0604
Nośność charakterystyczna dla wyciągania kołków lub zerwania betonu przy naprężeniu ciągnącym	Por. ETA-10/0305	EAD 330284-00-0604
Nośność charakterystyczna we wszystkich kierunkach obciążenia, bez dźwigni	Por. ETA-10/0305	EAD 330284-00-0604
Przesunięcia przy krótko- i długotrwałych naprężeniach	Por. ETA-10/0305	EAD 330284-00-0604

NPD = no performance determined

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Z up.: Francisco Ramos / Kierownik działów biznesowych Elewacji i Wnętrz

Ta kopia została sporządzona maszynowo i jest ważna bez podpisu.

04.10.2023

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

Deklaracja właściwości użytkowych w aktualnym brzmieniu jest dostępna w wersji elektronicznej na stronie www.sto.com/ce.



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

0101-0224-3

14

NB 0672

PROD3071 StoDeco Schraubdübel LZ 10

kołek z tworzywa sztucznego do mocowania wielokrotnego systemów nienośnych do kotwienia w betonie i murach z bloczków pełnych i pustaków

Reakcja na ogień	A1
Odstępy krawędzi i osi	Por. ETA-10/0305
Odporność ogniowa	Por. ETA-10/0305
Nośność charakterystyczna stali pod naprężeniem poprzecznym	Por. ETA-10/0305
Nośność charakterystyczna stali pod naprężeniem ciągnącym	Por. ETA-10/0305
Nośność charakterystyczna dla wyciągania kołków lub zerwania betonu przy naprężeniu ciągnącym	Por. ETA-10/0305
Nośność charakterystyczna we wszystkich kierunkach obciążenia, bez dźwigni	Por. ETA-10/0305
Przesunięcia przy krótko- i długotrwałych naprężeniach	Por. ETA-10/0305