

Izjava o lastnostih za gradbeni izdelek

StoDeco Schraubdübel LZ 14

Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda	PROD1888 StoDeco Schraubdübel LZ 14
Predvidena uporaba	sidro iz umetne mase kot večkratna pritrditev nenosilnih sistemov za sidranje v betonu, masovnem zidu, zidu iz votlakov ali poroznih zidakov
Proizvajalec	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti	sistem 2+
Harmonizirani standard	Sidra po ETA
Priglašeni organi	MPA Stuttgart NB 0672
Evropski ocenjevalni dokument	ETAG 020
Evropska tehnična ocena	see ETA-15/0027/Ejot (EJOT SDF-S-14A)
Organ za tehnično ocenjevanje	DIBt Berlin
Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija	ni relevantno

Navedene lastnosti

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Požarna odpornost	A1	ETAG 020
Trajnost	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020
Robne in osne razdalje	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020
Požarna odpornost	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020
Karakteristična nosilnost jekla pri prečni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020
Karakteristična nosilnost jekla pri vlečni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020
Karakteristična nosilnost za izvlek sidra ali odpovedovanje betona pri vlečni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020
Karakteristična nosilnost v vse smeri obremenitve brez vzvoda	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020
Premiki pri kratkotrajni in dolgotrajni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027	ETAG 020

NPD = ni ugotovljenega delovanja

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Pp. Francisco Ramos / vodja poslovnih področij za fasade in notranje prostore

Ta kopija je bila izdelana strojno in je veljavna brez podpisa.

04.10.2023

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

Trenutno veljavna različica izjave o lastnostih je na voljo po elektronski poti na www.sto.com/ce.



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

0101-0270-2

17

NB 0672

PROD1888 StoDeco Schraubdübel LZ 14

sidro iz umetne mase kot večkratna pritrditev nenosilnih sistemov

za sidranje v betonu, masovnem zidu, zidu iz votlakov ali poroznih zidakov

Požarna odpornost	A1
Trajnost	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027
Robne in osne razdalje	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027
Požarna odpornost	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027
Karakteristična nosilnost jekla pri prečni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027
Karakteristična nosilnost jekla pri vlečni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027
Karakteristična nosilnost za izvlek sidra ali odpovedovanje betona pri vlečni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027
Karakteristična nosilnost v vse smeri obremenitve brez vzvoda	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027
Premiki pri kratkotrajni in dolgotrajni obremenitvi	Glejte Evropsko tehnično soglasje ETA-15/0027