

Instrukcja Techniczna Numer artykułu 4331, 4334, 4325, 4326

Spiralanker

Walcowane, skręcane kotwy śrubowe dwubiegowe z nierdzewnej stali austenitycznej, przeznaczone do renowacji murów

Obszary stosowania

Kotwy śrubowe Remmers Spiralancker przeznaczone są do zbrojenia istniejących murów, do naprawy rys oraz do stosowania jako łączniki w murach. Możliwe jest ich stosowanie na wszystkich rodzajach kamieni, także w betonie. Kotwy przechodzące przez pustkę powietrzną z mocowaniem lub bez mocowania izolacji.

Właściwości produktu

- Równomierny rozkład sił
- Duża zdolność przenoszenia sił rozciągających
- Elastyczne zachowanie podobne do zachowania silnej sprężyny
- Doskonałe właściwości zespalające
- Niewielka powierzchnia przekroju
- Nierdzewność

Wskazówki

Narzędzia do stosowania kotew śrubowych i zaprawy Spiralanckermörtel:

- Pistolet do spoinowania Pointing GUN KIT, nr art. 4321

Dane techniczne produktu

Nr art.	nazwa	opakowanie	specyfikacja
4331	Spiralancker 6/1000	1m = 10 szt./paczka	Ø 6 mm Maks. przenoszona siła rozciągająca / granica rozciągłości: 7,2 kN/6,0 kN Wydłużenie 5,1% Moduł Younga: 156.000 N/mm ²
4334	Spiralancker 8/1000	1m = 10 szt./paczka	Ø 8 mm Maks. przenoszona siła rozciągająca / granica rozciągłości: 8,8 kN/7,5 kN Wydłużenie 4,7% Moduł Younga: 148.000 N/mm ²
4325	Spiralancker 6/10000	10 m (rolka)	Ø 6 mm Maks. przenoszona siła rozciągająca / granica rozciągłości: 7,2 kN/6,0 kN Wydłużenie 5,1% Moduł Younga: 156.000 N/mm ²
4326	Spiralancker 8/10000	10 m (rolka)	Ø 8 mm Maks. przenoszona siła rozciągająca / granica rozciągłości: 8,8 kN/7,5 kN Wydłużenie 4,7% Moduł Younga: 148.000 N/mm ²

- Szara dysza (wąska), nr art. 4336
- Lanca do wypełniania 1000 mm, nr art. 4339
- Adapter do lancy, nr art. 4343

Elementy systemu

- zaprawa Spiralanckermörtel M 20, nr art. 1028
- zaprawa do spoinowania M 30, nr art. 1030.

Bezpieczeństwo, ochrona środowiska, usuwanie

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i stosowania oraz na temat usuwania i ochrony środowiska znajdują się w aktualnej karcie charakterystyki produktu.

Powyższe wskazówki zostały zestawione w naszym dziale produkcji według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Ponieważ rodzaje zastosowań i sposób użycia są poza naszą kontrolą, z treści tej instrukcji nie wynika żadna odpowiedzialność producenta.

Wskazówki wykraczające poza zawartość tej instrukcji lub wskazówki różniące się od treści instrukcji wymagają pisemnego potwierdzenia przez zakład macierzysty. W każdym przypadku obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Z wydaniem niniejszej instrukcji technicznej poprzednie tracą swoją ważność.

4331-4334-4325-4326 IT 11.11

