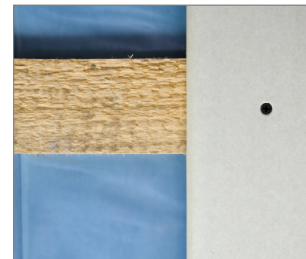
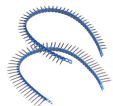


## R-FTC Wkręty na taśmie do drewna

Wkręty z gwintem grubozwojnym do mocowania płyt gipsowo-kartonowych z konstrukcją drewnianą



### Aprobaty

PN-EN 14566 + A1: 2012

DoP-EN14566

Reakcja na ogień: A1

Wytrzymałość na zginanie: spetnia

CE  
10

## Informacja o produkcie

### Cechy i korzyści

- Najwyższej jakości materiał i dokładność wymiarowa taśmy zapewniają większą sztywność i stabilność podawania wkręta do wkrętarki, minimalizując ryzyko zakleszczenia lub przeskożenia wkręta
- Zoptymalizowana geometria końcówki wkręta gwarantuje doskonałą zdolność wiercenia
- Nie wymaga wstępnego wiercenia
- Stal czarna, niskowęglowa, galwanicznie fosfatowana zapewnia zwiększoną wytrzymałość wkręta
- Łeb trąbkowy z napędem PH2 zaprojektowany z myślą o gładkim wykończeniu równo z płytą gipsowo-kartonową

### Aplikacje

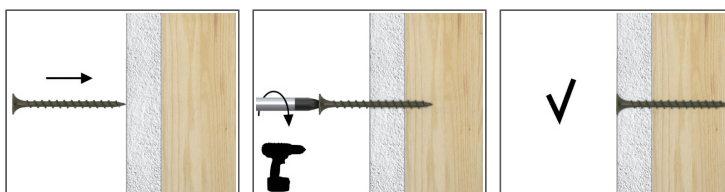
- Mocowanie płyt gipsowo-kartonowych do konstrukcji drewnianych

### Materiał podłoża

Certyfikowane do:

- Drewno

## Instrukcja montażu



- Wkręć wkręt prostopadle do podłoża do momentu zwrócenia się powierzchni tła z podłożem
- Wkręty z łebem stożkowym mogą być zlicowane równo z podłożem

## Informacja o produkcji

| Rozmiar | Produkt    | Wkręt    |         | Element mocowany |
|---------|------------|----------|---------|------------------|
|         |            | Średnica | Długość | Max grubość      |
|         |            | d        | L       | t <sub>nz</sub>  |
|         |            | [mm]     | [mm]    | [mm]             |
| Ø3.5    | R-FTC-3535 | 3.5      | 35      | 18               |
|         | R-FTC-3538 | 3.5      | 38      | 21               |
|         | R-FTC-3545 | 3.5      | 45      | 28               |
|         | R-FTC-3555 | 3.5      | 55      | 38               |
|         | R-FTC-3525 | 3.5      | 25      | 18               |

## Zalecenia montażowe

| Rozmiar                                | Ø3.5                 |      |    |
|--|----------------------|------|----|
| Podłoże                                | Drewno konstrukcyjne |      |    |
| Minimalna głębokość osadzenia łącznika | h <sub>nom</sub>     | [mm] | 14 |
| Min. grubość podłoża                   | h <sub>min</sub>     | [mm] | 28 |
| Min. rozstaw                           | s <sub>min</sub>     | [mm] | 30 |
| Min. odległość od krawędzi             | c <sub>min</sub>     | [mm] | 30 |

## Dane uproszczone dla pojedynczego zakotwienia

Dane dla pojedynczego zamocowania bez wpływu krawędzi i łączników sąsiadujących

| Rozmiar  | Ø3.5 |      |
|--|------|------|
| Podłoże  | Stal |      |
| Grubość podłoża h <sub>min</sub>                   | [mm] | 0.5  |
| <b>OBCIĄŻENIE CHARAKTERYSTYCZNE F<sub>Rk</sub></b> |      |      |
| FT F <sub>Rk</sub>                                 | -    | 0.55 |
| <b>OBCIĄŻENIE OBLICZENIOWE F<sub>Rd</sub></b>      |      |      |
| FT F <sub>Rd</sub>                                 | -    | 0.29 |
| <b>OBCIĄŻENIE ZALECANE F<sub>rec</sub></b>         |      |      |
| FT F <sub>rec</sub>                                | -    | 0.21 |

## Dane logistyczne

| Produkt    | Wkręt        | Ilość [szt]            |                     |          | Waga [kg]              |                     |        | Kody ean      |
|------------|--------------|------------------------|---------------------|----------|------------------------|---------------------|--------|---------------|
|            | Długość [mm] | Opakowanie jednostkowe | Opakowanie zbiorcze | Paleta   | Opakowanie jednostkowe | Opakowanie zbiorcze | Paleta |               |
| R-FTC-3535 | 35           | 1000.0                 | 10000.0             | 180000.0 | 1.93                   | 19.3                | 377.2  | 5906675486611 |
| R-FTC-3538 | 38           | 1000.0                 | 10000.0             | 100000.0 | 2.1                    | 20.9                | 336.0  | 5906675486628 |
| R-FTC-3545 | 45           | 1000.0                 | 8000.0              | 100000.0 | 2.3                    | 18.7                | 376.2  | 5906675486635 |
| R-FTC-3555 | 55           | 1000.0                 | 6000.0              | 100000.0 | 2.8                    | 16.6                | 445.2  | 5906675486642 |
| R-FTC-3525 | 25           | 1000.0                 | 12000.0             | 216000.0 | 1.54                   | 18.4                | 361.6  | 5906675192925 |