

# Specjalista wśród zamocowań uniwersalnych

## R-FFS kołek ramowy z najkrótszą strefą rozporu



- Głębokości kotwienia zredukowane do 40mm w podłożach kat A oraz 50mm dla B, C i D dla szybkiego montażu.
- Możliwość kotwienia na głębokości kotwienia 40mm dla podłoży B zgodnie z Rawlplug Advanced Design na bazie wyników badań z TZUS w Pradze.
- R-FFS może być stosowany w warunkach zewnętrznych z wykorzystaniem dodatkowych powłok bitumiczno-olejowych.
- Wysokie parametry nośności potwierdzone w rozległej dokumentacji.
- Szeroki zakres podłoży (A,B,C,D).
- Odporność R-FFS na wysoką temperaturę w warunkach pożarowych potwierdzona do 90 minut w betonie.
- Oszczędność czasu montażu do 40% w gazobetonie, dzięki zastosowaniu w pakiecie specjalnie zaprojektowanego pobijaka, bez konieczności wiercenia.
- Kołek z kotnierzem powstał z myślą o kotwieniu konstrukcji elewacji wentylowanych.
- Wysoka nośność na ścinanie dzięki wkręcie ze stali klasy 6.8.
- Mocowania spełniają wymagania klasy A1 – są niepalne.

**Niezawodna alternatywa wśród zamocowań!**

Dowiedz się więcej na [www.rawlplug.com](http://www.rawlplug.com)

Nowość