

Permanentanker für WDVS/VHF/2-schaliges Mauerwerk

Anwendung auf Beton

isorocket® MIDI Concrete (180–240 mm)

isorocket® Gerüst-Permanentankersysteme/-punkte gemäß DIN 4426 für Betonuntergründe liefern, nach Herstellervorschrift im Zuge des Gerüstaufbaus fachgerecht montieren und beim Gerüstabbau mit dem entsprechenden Werkzeug (**rocketcutter**) auf Fassadenniveau ablängen und mit dem systemzugehörigen Verschlussstopfen (**rocketseal**) fachgerecht verschließen. (Die geplanten Verankerungspunkte sind im Rahmen der Arbeitsvorbereitung mit der Bauleitung abzustimmen).

Fabrikat: **isorocket® MIDI Concrete** (gelber Ankerkörper)
Aufbaustärke: **180–240 mm**
oder gleichwertig
Untergründe: gerissener oder ungerissener Beton der Güte C20/25 – C50/60

Menge: St. EP: GP:

Abhängig von der Bauweise des Gerüsts, einer möglichen Planen- oder Netzeindeckung oder anderer Parameter wie Windlastzonen etc. ist je 5–25 m² Fassadenfläche ein Ankerpunkt zu kalkulieren.