



### Anwendung

Befestigung im gerissenen und ungerissenen Beton und Mauerwerk

### Legende

- $h_{nom}$  = Gesamtlänge des Kunststoffdübels im Verankerungsgrund
- $h_1$  = Tiefe des Bohrlochs bis zum tiefsten Punkt
- $h$  = Bauteildicke (Wand)
- $t_{fix}$  = Dicke des Anbauteils
- $t_{tol}$  = Dicke der Toleranzausgleichsschicht oder der nichttragenden Schicht

Eurotec Universal-Rahmendübel ERD 10

**Produktbeschreibung**  
Einbauzustand

Anhang A 1