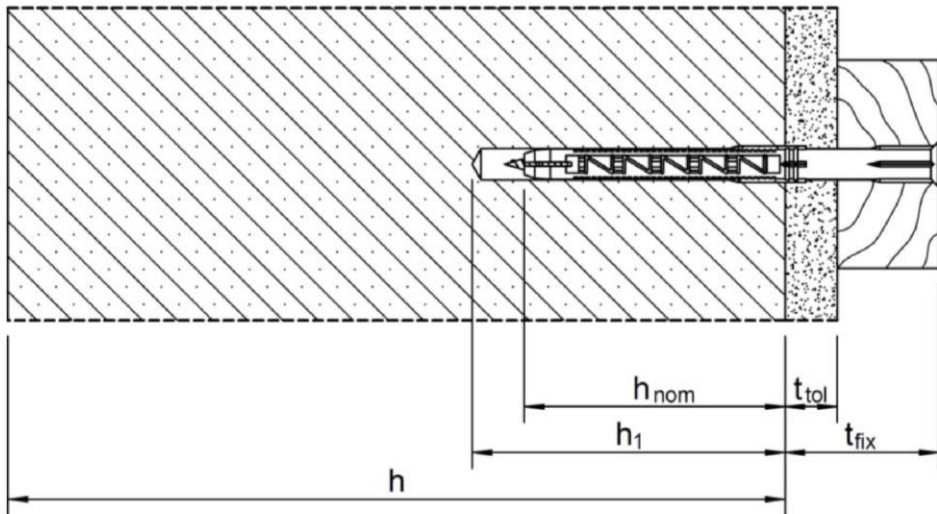


## Kunststoff-Rahmendübel W-UR 6 SymCon



### Legende:

- $h_{nom}$ : Gesamtlänge des Kunststoffdübels im Verankerungsgrund
- $h_1$ : Tiefe des Bohrlochs bis zum tiefsten Punkt
- $h$ : Bauteildicke
- $t_{fix}$ : Dicke des Anbauteils
- $t_{tol}$ : Dicke der Toleranzausgleichsschicht oder der nicht tragenden Schicht

Würth Kunststoff-Rahmendübel W-UR SymCon

### Produktbeschreibung

Produkt und Einbauzustand W-UR 6 SymCon

Anhang A 1