

Tolerancer - EN 15258

DS/EN 15258 Præfabrikerede betonprodukter – Elementer til støttemure

Dimensioner og Målinger	Tolerance Krav	Tolerance
Betondæklag		
T ≤ 150 mm	DS/EN 13369:2004 Tabel 4	± 5 mm
T = 400 mm		+ 15 - 10 mm
T ≥ 2500 mm		+ 30 - 10 mm
Tykkelser (T)		
T ≤ 150 mm	DS/EN 13369:2004 Tabel 4	+ 10 - 5 mm
T = 400 mm		± 15 mm
T ≥ 2500 mm		± 30 mm
Bredder (B)		
T ≤ 150 mm	DS/EN 13369:2004 Tabel 4	+ 10 - 5 mm
T = 400 mm		± 15 mm
T ≥ 2500 mm		± 30 mm
Længder (L) $\Delta L = \pm 10 + L/1000 \leq 40$ mm		
L ≥ 2500 mm	DS/EN 13369:2004 Tabel 4	± 12,5 mm
L ≥ 3000 mm		± 13,0 mm
L ≥ 4000 mm		± 14,0 mm
L ≥ 5000 mm		± 15,0 mm
L ≥ 6000 mm		± 16,0 mm
L ≥ 7000 mm		± 17,0 mm
L ≥ 8000 mm		± 18,0 mm
L ≥ 9000 mm		± 19,0 mm
L ≥ 10000 mm		± 20,0 mm
L ≥ 30000 mm		± 40,0 mm
VinkelAfvigelse "δ" på endeflader og tværsnit (Tykkelser (T) og Bredder (B))		
Støttemure	Industri beton tolerancer	± T el. B / 100 dog min. 5 mm
Krumning "ε" i et hovedplan; Skævhed "θ" af det lodrette midterplan		
Støttemure	Industri beton tolerancer	± L / 700 dog min. 5 mm