

Sklon střechy	Bobrovka Brněnka 14 Falcovka 11 Figaro 11 Francouzská 12 Francouzská 14 Hranice 11 Stodo 12	Románská 12 Samba 11	Počet zvýšených požadavků (ZP)			
			Např. vyšší délka krokví, členitost střechy, využití půdního prostoru, místní sněhové a větrné podmínky atd.			
			Žádný ZP	Jeden další ZP	Dva další ZP	Tři další ZP
≥ bezpečný sklon krytiny (BSK)	≥ 30°	≥ 22°	Tondach FOL S	Třída těsnosti 6 Tondach FOL Mono	Třída těsnosti 5 Tondach FOL S Tondach FOL Mono	Třída těsnosti 4 Tondach FOL S Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT
			Třída těsnosti 4	Třída těsnosti 4	Třída těsnosti 3	Třída těsnosti 3
≥ (BSK - 4°)	≥ 26°	≥ 18°	Tondach FOL S Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT	Tondach FOL S Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT	Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT	Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT
			Třída těsnosti 3	Třída těsnosti 3	Třída těsnosti 3	Třída těsnosti 2
≥ (BSK - 8°)	≥ 22°	≥ 14°	Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT	Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT	Tondach FOL Mono DT Tondach FOL Thermo DT	Tondach FOL Mono Premium
			Třída těsnosti 2	Třída těsnosti 2	Třída těsnosti 2	Třída těsnosti 1
≥ (BSK - 10°)	≥ 20°	≥ 12°	Tondach FOL Mono Premium	Tondach FOL Mono Premium	Tondach FOL Mono Premium	Tondach FOL Mono Premium
			Třída těsnosti 1 . Tondach FOL Mono Premium			
< (BSK - 10°)	< 20°	< 12°	DHV vodotěsná na bednění, spoje svařeny, průběh před kontralatě Maximálně do sklonu 10 °a po konzultaci s výrobcem			

Tabulka určení třídy těsnosti