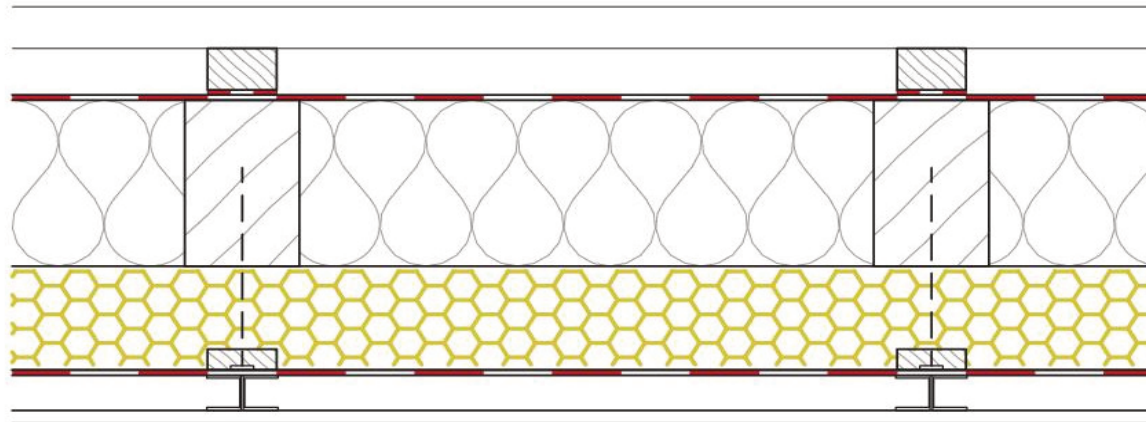


Tondach iRoof Renova



Skladby pláště šikmých střech pálených krytin Tondach pro bezpečný sklon (do 45° včetně)

iRoof Renova U=0,151 W/m²K

č.	Skladba (směrem od exteriéru)	TI. [mm]
1	Pálená krytina Tondach, bezpečný sklon střechy	~
2	Latě 60x40 mm	40
3	Kontralatě 60x40 mm, podtěsněny (Nail Tape Foam).	40
4	Difuzní folie Tondach FOL Thermo Ochranná svrchní vrstva na bázi polyuretanu Plošná hmotnost 210 [g/m ²] Klasifikace UDB A	~
5	Minerální vlákna vložena mezi krokve Min. λ (návrhová) 0,038 [W/mK]	160
6	Tepelněizolační PIR deska Tondach Thermo Classic S obou stran kaširovaná minerálním rounem λ (návrhová) 0,026 [W/mK]	80
7	Tondach Vapour Brake Parobrzdza Sd = 15m	~
8	Vzduchová vrstva	60
9	Sádrokartonová deska	15

iRoof Renova U=0,112 W/m²K

č.	Skladba (směrem od exteriéru)	TI. [mm]
1	Pálená krytina Tondach, bezpečný sklon střechy	~
2	Latě 60x40 mm	40
3	Kontralatě 60x40 mm, podtěsněny (Nail Tape Foam).	40
4	Difuzní folie Tondach FOL Thermo Ochranná svrchní vrstva na bázi polyuretanu Plošná hmotnost 210 [g/m ²] Klasifikace UDB A	~
5	Minerální vlákna vložena mezi krokve Min. λ (návrhová) 0,038 [W/mK]	160
6	Tepelněizolační PIR deska Tondach Thermo Classic S obou stran kaširovaná minerálním rounem λ (návrhová) 0,026 [W/mK]	140
7	Tondach Vapour Brake Parobrzdza Sd = 15m	~
8	Vzduchová vrstva	60
9	Sádrokartonová deska	15