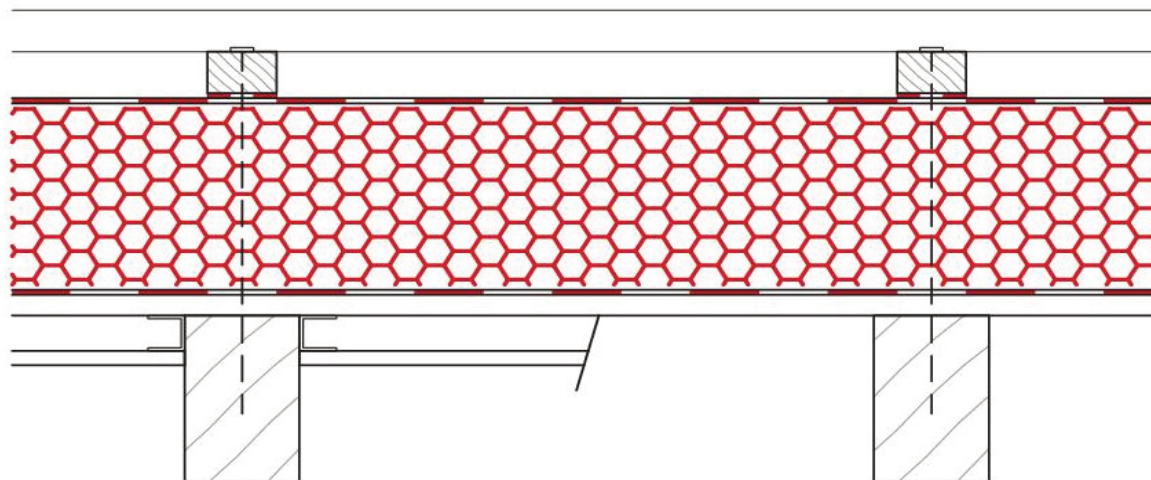


# Tondach iRoof Top



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

iRoof Top U=0,157 W/m<sup>2</sup>K

č.	Skladba (směrem od exteriéru)	Tl. [mm]
1	Pálená krytina Tondach, bezpečný sklon střechy	~
2	Latě 60x40 mm	40
3	Kontralatě 60x40 mm, podtěsněny ( <b>Nail Tape Foam</b> ).	40
4	Difuzní folie <b>Tondach FOL Thermo</b> Ochranná svrchní vrstva na bázi polyuretanu Plošná hmotnost 210 [g/m <sup>2</sup> ] Klasifikace UDB A	~
5	Tepelněizolační PIR deska <b>Tondach Thermo Classic</b> S obou stran kaširovaná minerálním roumem $\lambda$ (návrhová) 0,026 [W/mK]	160
6	<b>Tondach Vapour Brake</b> Parobrzdza Sd = 15m	~
7	Záklop z pohledových prken popř. difuzně otevřených desek.	20
8	Viditelná konstrukce krovu popř. SDK konstrukce.	~

iRoof Top U=0,115 W/m<sup>2</sup>K

č.	Skladba (směrem od exteriéru)	Tl. [mm]
1	Pálená krytina Tondach, bezpečný sklon střechy	~
2	Latě 60x40 mm	40
3	Kontralatě 60x40 mm, podtěsněny ( <b>Nail Tape Foam</b> ).	40
4	Difuzní folie <b>Tondach FOL Thermo</b> Ochranná svrchní vrstva na bázi polyuretanu Plošná hmotnost 210 [g/m <sup>2</sup> ] Klasifikace UDB A	~
5	Tepelněizolační PIR deska <b>Tondach Thermo Classic</b> S obou stran kaširovaná minerálním roumem $\lambda$ (návrhová) 0,026 [W/mK]	220
6	<b>Tondach Vapour Brake</b> Parobrzdza Sd = 15m	~
7	Záklop z pohledových prken popř. difuzně otevřených desek.	20
8	Viditelná konstrukce krovu popř. SDK konstrukce.	~