

SKLADBY STŘECH

SKLADBA

TL. [mm]

POZN.

POUŽITÉ OZNAČENÍ

R X. Y

R - značení střechy (Roof)

1 KRYTINA - DŘEVĚNÝ ŠINDEL

došková krytina		CELKOVÁ TL.	765,5
R 01			
Došková krytina		350	
Latě 60/40 mm		40	
Kontralatě 60/40 mm (vzduchová mezera)		40	
Pojistná hydroizolační vrstva/difuzní folie např. Delta Maxx, vodotěsně slepovaná Sd - hodnota ≤ 0,2m		0,5	
OSB desky		22,5	
Krokve 140/260 mm - tepelná izolace minerální vata mezi krokvemi 200mm ( $\lambda_u 0,035W*m^{-1}*K^{-1}$ )		260	
Hermeticky provedená parozábrana (Sd min 2m , max 4m)			
Tepelná izolace minerální vata, mezi systémovými profily SDK ( $\lambda_u 0,035W*m^{-1}*K^{-1}$ )		40	
SDK podhled na systémových profilech, celoplošné tmelení SDK a malba minerální difúzně prostupná		12,5	

krytina přístřešku pro kola		CELKOVÁ TL.	24,7
R 02			
Hliníková falcovaná krytina		0,7	
Pojistná izolace nalepovací asfaltový pás		2	
Prkenné podbití		22	
Stropnice IPE 100 á 1,25M		100	

došková krytina		CELKOVÁ TL.	765,5
R 04			
Došková krytina		350	
Kontralatě 60/40 mm (vzduchová mezera)		40	
latě 60/40 mm (vzduchová mezera)		40	
Pojistná hydroizolační vrstva/difuzní folie např. Delta Maxx, vodotěsně slepovaná Sd - hodnota ≤ 0,2m		0,5	
OSB desky		22,5	
Krokve 140/260 mm - vzduchová mezera 40 mm, tepelná izolace minerální vata mezi krokvemi 200mm ( $\lambda_u 0,035W*m^{-1}*K^{-1}$ )		260	
Hermeticky provedená parozábrana (Sd min 2m, max 4m)			
Tepelná izolace mezi systémovými profily SDK ( $\lambda_u 0,035W*m^{-1}*K^{-1}$ )		40	
Zvukově izolační/ utlumující SDK (např. Knauf Silentboard, nebo obdobný systém) podhled na systémových profilech , celoplošné tmelení SDK a malba minerální difúzně prostupná		12,5	

Pozn.:

1. Všechny dřevěné prvky budou tlakově impregnovány vhodným bezbarvým přípravkem proti houbám, plísním a biologickým škůdcům (Bochemit QB)
2. Všechny prvky vystavené povětrnostním vlivům budou ošetřeny namáčením dle technického návodu a doporučení výrobce