

FUNKCIA	CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI	NÁVRH	TLOUŠŤKA
-FINÁLNÁ ŠTIERKA NA SDK	-TMEL PRE SDK DESKY, RYCHLO SCHNŮCI BARVA, BIELÁ	-KNAUF UNIFLOTT FINISH	10MM
-SÁDROKARTONOVÁ DESKA	-SÁDROVLÁKNITÁ DESKA PRO PROTIPOŽÁRNÚ OCHRANU	-KNAUF FIREBOARD K751	20MM
+TMEL	TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ A1 SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA 0,22W/MK		
-PAROZÁBRANA	-TMEL NA BÁZE MODIFIKOVANÉHO SÁDROVÉHO POJIVA S PROTIPOŽIARNYMI VLASTNOSTAMI	-KNAUF FIREBOARD-SPACHTEL K751	
	-PAROZÁBRANA	-JUTAFOL N110	0MM
	ODOLNOST PROTI PRETRHANIU >155N/>145N		
	PROPUSTNOST VODNÍCH PAR 40M(±10)		
	OBJEMOVÁ HMOTNOST 110G/M2		
-TEPELNÁ IZOLACE	-IZOLACE Z MINERÁLNÝCH SKELNÝCH VLÁKIEN	-KNAUF UNIFIT 035	200MM
	SOUČINITEL TEPELNEJ VODIVOSTI 0,035W/MK		
	TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ A1		
+DREVENNÉ KROKVE	-DREVO 80X200MM		
-PRÍDAVNÁ TEPELNÁ IZOLACE	-IZOLACE Z MINERÁLNÝCH SKELNÝCH VLÁKIEN	-KNAUF UNIFIT 035	100MM
	SOUČINITEL TEPELNEJ VODIVOSTI 0,035W/MK		
	TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ A1		
+DREVENNÉ KONTRALATE	-DREVO 80X100MM		
-POJISTNÁ HYDROIZOLACE	-4 VRSTVAKONTAKTNÍ DIFUZNÍ MEMBRÁNA	-JUTADACH SUPER	0MM
	Z DIFUZNÉHO FILMU, VÝZTUŽNEJ MŘÍŽKY		
	A DVOCH POLYPROPYLENOVÝCH TEXTILÍ		
	VELKÁ ODOLNOST PROTI VETRU		
	OBJEMOVÁ HMOTNOST 210G/M2		
	PROPUSTNOST VODNÍCH PAR 0,03M(+0,015)		
	ODOLNOST PROTI PROTRHÁVÁNÍ 450N/440N		
-VETRANÁ MEZERA			40MM
+DREVENÝ ROŠT	-DREVO 40X40		
-BEDNENÍ	-DREVOŠTÍPKOVÉ OSB DESKY		16MM
-DRENÁŽNÁ VRSTVA	-ŠTRUKTOROVANÁ ROHOŽ S INTEGROVANOU SAMOLEPIAČOU PRE RYCHLÚ VETROTEŠNÚ POKLÁDKU	-DÖERKEN DELTA TRELA	8MM
	ÚTLM HLUKU OD DAŽDA -15dB		
	TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ B2		
	OBJEMOVÁ HMOTNOST 380G/M2		
-KRYTINA	-PLECH S PОВRCHOVOU ÚPRAVOU		1MM
CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTVY			395MM