

označení	materiál	tloušťka (mm)
a1	keramická dlažba do flexi tmelu	15
	podkladní beton se sítí 4/150-4/150	55
	systémová deska ÚT	50
	podlahový polystyrén	60
	Elastek Mineral natavit	
	železobetonová deska se sítí 4/150-4/150	130
	šterkopískový podsyp	120
a2	keramická dlažba do flexi tmelu	15
	podkladní beton se sítí 4/150-4/150	55
	podlahový polystyrén 60+50mm	110
	Elastek Mineral natavit	
	železobetonová deska se sítí 4/150-4/150	130
	šterkopískový podsyp	120
a3	keramická dlažba do flexi tmelu	15
	podkladní beton se sítí 4/150-4/150	55
	systémová deska ÚT	50
	podlahový polystyrén	60
	Elastek Mineral natavit	
	betonová mazanina	70
a4	keramická dlažba do flexi tmelu	15
	podkladní beton se sítí 4/150-4/150	55
	podlahový polystyrén 60+50mm	110
	Elastek Mineral natavit	
	betonová mazanina	70
a5	Isover UNI volně položit	300
	stávající hliněná podlaha	
	překládaný záklop	
	stropní trámy	
	podbíjení s rákosovou omítkou	
	vzduchová mezera	
	SDK podhled s odolností 30'	
a6	Isover UNI volně položit	300
	hubený beton	cca 100
	nový prkenný záklop	25
	nové stropní trámy	
	vzduchová mezera	
	SDK podhled s odolností 30'	

označení	materiál	tloušťka (mm)
a7	Isover UNI volně položit stávající hliněná podlaha překládaný záklop stropní trámy vzduchová mezera SDK podhled s odolností 30'	300
a8	lamely vysokožátěžové podložka vyrovnávací stěrka podkladní beton se sítí 4/150-4/150 systémová deska ÚT podlahový polystyrén Elastek Mineral natavit betonová mazanina	1 1 55 50 60 70
a9	keramická dlažba do flexi tmelu hydroizolační fólie Botament AE do tmelu Botament M10 Speed podkladní beton se sítí 4/150-4/150 systémová deska ÚT podlahový polystyrén Elastek Mineral natavit železobetonová deska se sítí 4/150-4/150 šterkopískový podsyp	10 5 55 50 60 130 120
b1	Elastek 40 Special Dekor natavit celoplošně Glastek 40 Special Mineral přibít ve spojích lepenka přibít prkenné bednění větrací mezera Isover UNI parotěsná fólie SDK podhled s odolností 15'	25 40 340
c1	probarvená omítkovina penetrace tenkovrstvá omítka s perlinkou penetrace PPS nalepit, kotvit penetrace zdivo z bloků Ytong penetrace tenkovrstvá omítka s perlinkou a štukovým povrchem	200 250

označení	materiál	tloušťka (mm)
c2	marmolit	5
	penetrace	
	XPS nalepit, kotvit	100
	penetrace	
	základové zdivo	
c3	difúzní probarvená omítkovina	
	penetrace	
	difúzní tenkovrstvá omítka s perlinkou	
	penetrace	
	difúzní (open) EPS nalepit, kotvit	200
	penetrace	
	stávající zdivo	
c4	marmolit	5
	penetrace	
	XPS nalepit, kotvit	100
	penetrace	
	stávající zdivo	
d1	zámková dlažba	60
	kladečí vrstva fr.0-8mm	30
	štěrk fr.8-16mm	160
	násyp	
d2	keramická dlažba do flexi tmelu	15
	beton se sítí 4/150-4/150	85
	hutněným násyp	