

## S7 ŠATNE

FUNKCIA	CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI	NÁVRH	TLOUŠŤKA
-NÁŠLAPNÁ VRSTVA +VÝPLŇ SPÁR	-PROTISKLZOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA -CHEMICKÝ A MECHANICKÝ ODOLNÁ SPAROVACIA HMOTA	-CEREMSIT CE43 GRANT ÉLIT	10MM
-LEPIDLO NA DLAŽBU	-VODEODOLNÉ, MRAZUVZDORNÉ, HYDRAULICKY TVRDNÚCE LEPIDLO PRE BEŽNE OBKLADY A DLAŽBY	-BAUMIT BAUMACOL BASIC	5MM
-PENETRAČNÝ NÁTER	-RYCHLE TVRDNÚCÍ PENETRACE NA BÁZE POLYURETANOVÉ PRYSKYŘICE URČENÁ NA PODLAHY S PODLAHOVÝM VYTÁPENÍM	-SIKABOND RAPID DPM	0MM
-ROZNAŠECÍ VRSTVA PODLAHY (+PODLAHOVÉ VYTÁPENÍ) +VÝZTUŽ	-BETONOVÁ MAZANINA, VHODNÁ DO PODLAH S PODLAHOVÝM VYTÁPENÍM A MINERÁLNOU KROČEJOVOU IZOLÁCIOU	-BAUMIT ESTRICH E225	60MM
-SEPARAČNÁ VRSTVA	-KARI SIŤ-VEĽKOST OKA 100X100MM, Ø4MM -POLYETYLENOVÁ FOLIE OBJEMOVÁ HMOTNOST 500KG/M3	-LITHOPLAST PÉNĚFOL 500	1MM
-TEPELNÁ A KROČEJOVÁ IZOLACE	-REAKCE NA OHĚŇ F -IZOLACE Z MINERÁLNYCH VLÁKIEN HYDROFOBIZOVANÁ, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0,036 W/MK, REAKCIA NA OHĚŇ S1	-KNAUF NOBASIL PTE	60MM
-NOSNÁ KONŠTRUKČE PODLAHY -HYDROIZOLACE 2 VRSTVY	-PREDPJATÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA, C30/37+B500 (10505) -SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z AL FOLIE (8µm) KAŠÍROVANÚ SKLENENÝMI VLÁKNAMI (60G/M2)	-ROOFTEK AL SPÉCIAL MINÉRAL	600MM 3,5MM
	-SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z SKELNEJ TKANINY	-GLÁSTEK 40 SPÉCIAL MINÉRAL	4MM
-PODKLADNÍ VRSTVA -ROSTLÝ TERÉN	-BETON C10/12		100MM
CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTVY			843,5MM

## S8 BAZÉNOVÁ TECHNIKA

FUNKCIA	CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI	NÁVRH	TLOUŠŤKA
-NÁŠLAPNÁ VRSTVA	-EPOXIDOVÁ SAMONIVELIZAČNÁ STERKA PRO BEŽNE AŽ STREDNE ŤAŽKÉ NAMÁHANÍ, ODOLNÁ PROTI CHEMICKÉMU A MECHANICKÉMU NAMÁHANIU VHODNÁ PRE POTRAVINÁRSKY PRIEMYSEL	-SIKAFLOOR-263 SL	5MM
-PENETRAČNÝ NÁTER	-RYCHLE TVRDNÚCÍ PENETRACE NA BÁZE POLYURETANOVÉ PRYSKYŘICE URČENÁ NA PODLAHY S PODLAHOVÝM VYTÁPENÍM	-SIKABOND RAPID DPM	0MM
-ROZNAŠECÍ VRSTVA PODLAHY +VÝZTUŽ	-BETONOVÁ MAZANINA, VHODNÁ DO PODLAH S PODLAHOVÝM VYTÁPENÍM A MINERÁLNOU KROČEJOVOU IZOLÁCIOU	-BAUMIT ESTRICH E225	60MM
-SEPARAČNÁ A HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA	-KARI SIŤ-VEĽKOST OKA 100X100MM, Ø4MM -POLYETYLENOVÁ FOLIE OBJEMOVÁ HMOTNOST 750KG/M3	-LITHOPLAST PÉNĚFOL 750	1MM
-TEPELNÁ A KROČEJOVÁ IZOLACE	-REAKCE NA OHĚŇ F -IZOLACE Z MINERÁLNYCH VLÁKIEN HYDROFOBIZOVANÁ, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0,036 W/MK, REAKCIA NA OHĚŇ S1	-KNAUF NOBASIL PVT	60MM
-NOSNÁ KONŠTRUKČE PODLAHY -HYDROIZOLACE 2 VRSTVY	-PREDPJATÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA, C30/37+B500 (10505) -SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z AL FOLIE (8µm) KAŠÍROVANÚ SKLENENÝMI VLÁKNAMI (60G/M2)	-ROOFTEK AL SPÉCIAL MINÉRAL	600MM 3,5MM
	-SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z SKELNEJ TKANINY	-GLÁSTEK 40 SPÉCIAL MINÉRAL	4MM
-PODKLADNÍ VRSTVA -ROSTLÝ TERÉN	-BETON C10/12		100MM
CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTVY			833,5MM