

S20 SCHODISKO 1S

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 VYTÁPĚNÍM	-SIKABOND RAPID DPM	0MM
-ROZNAŠECÍ VRSTVA PODLAHY	-BETONOVÁ MAZANINA, VHODNÁ DO PODLAH S PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM A MINERÁLNOU KROČEJOVOU IZOLÁCIU	-BAUMIT ESTRICH E225	60MM
+VÝZTUŽ	-KARI SÍŤ-VELKOST OKA 100X100MM, Ø4MM		
-SEPARAČNÁ VRSTVA	-POLYETYLENOVÁ FOLIE OBJEMOVÁ HMOTNOST 500KG/M3	-LITHOPLAST PENEFOL 500	1MM
-TEPELNÁ A KROČEJOVÁ IZOLACE	-REAKCE NA OHEŇ F IZOLACE Z MINERÁLNÝCH VLÁKNIEN HYDROFOBIZOVANÁ, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0,036 W/MK, REAKCIA NA OHEŇ S1	-KNAUF NOBASIL PTE	60MM
-NOSNÁ KONŠTRUKČE PODLAHY	-PREDPJATÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA, C30/37+B500 (10505)		600MM
-HYDROIZOLÁCIE 2 VRSTVY	-SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z AL FOLIE (8µM) KAŠÍROVANÚ SKLENENÝMI VLÁKNAMI (60G/M2)	-ROOFTEK AL SPÉCIAL MINÉRAL	3,5MM
	-SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU ZO SKELNEJ TKANINY	-GLASTEK 40 SPÉCIAL MINÉRAL	4MM
-PODKLADNÍ VRSTVA	-BETON C10/12		100MM
-ROSTLÝ TERÉN			
CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTVY			843,5MM

S24 SAUNA

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 +BARIÉRA PROTI VLHKOSTI	-PENETRAČNÍ NÁTER NA NA BÁZI EPOXIDOVEJ PRYSKYŘICE TRHLINY	-SIKA PRIMER MB	0MM
-ROZNAŠECÍ VRSTVA PODLAHY	-BETONOVÁ MAZANINA, VHODNÁ DO PODLAH S PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM A MINERÁLNOU KROČEJOVOU IZOLÁCIU	-BAUMIT ESTRICH E225	60MM
+VÝZTUŽ	-KARI SÍŤ-VELKOST OKA 100X100MM, Ø4MM		
-SEPARAČNÁ A HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA	-POLYETYLENOVÁ FOLIE OBJEMOVÁ HMOTNOST 750KG/M3	-LITHOPLAST PENEFOL 750	1MM
-TEPELNÁ A KROČEJOVÁ IZOLACE	-REAKCE NA OHEŇ F IZOLACE Z MINERÁLNÝCH VLÁKNIEN HYDROFOBIZOVANÁ, SOUČINITEL TEPELNÉ VODIVOSTI 0,036 W/MK, REAKCIA NA OHEŇ S1	-KNAUF NOBASIL PTE	60MM
-NOSNÁ KONŠTRUKČE PODLAHY	-PREDPJATÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA, C30/37+B500 (10505)		600MM
-HYDROIZOLÁCIE 2 VRSTVY	-SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z AL FOLIE (8µM) KAŠÍROVANÚ SKLENENÝMI VLÁKNAMI (60G/M2)	-ROOFTEK AL SPÉCIAL MINÉRAL	3,5MM
	-SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU ZO SKELNEJ TKANINY	-GLASTEK 40 SPÉCIAL MINÉRAL	4MM
-PODKLADNÍ VRSTVA	-BETON C10/12		100MM
-ROSTLÝ TERÉN			
CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTVY			843,5MM