

S3 VÍRIVKA

FUNKCIA	CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI	NÁVRH	TLOUŠŤKA
-NÁŠLAPNÁ VRSTVA +VÝPLŇ SPÁR	-PROTISKLZOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA -CHEMICKÝ A MECHANICKY ODOLNÁ VODOTESNÁ SPAROVACIA HMOTA	-CĚREMSIT CE44	10MM
-LEPIDLO NA DLAŽBU	-VODEODOLNÉ, MRAZUVZDORNÉ, HYDRAULICKY TVRDNÓCE CEMENTOVÉ LEPIDLO NA DLAŽBU URČENÉ PRE BAZÉNY – NENASÁKAVÉ TRÍDA C2TES1 DLE CE KLASIFIKACE	-SÍKÁ ČERAM-203	5MM
-HYDROIZOLACE	-VYSOCE FLEXIBILNÍ VODOTESNÁ ŠTERKA VYZTUŽENA VLAKNAMI, SCHOPNÁ PREKLENŮT TRHLINY	-SÍKALASTIC-152 SÍKÁ SEALTAPE-S	5MM
-PENETRAČNÝ NÁTER	-RYCHLE TVRDNOUcí PENETRACE NA BÁZE POLYURETANOVÉ PRYSKYŘICE URČENÁ NA PODLAHY S PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM	-SÍKABOND RAPID DPM	0MM
-NOSNÁ KONSTRUKCE PODLAHY	-ŽELEZOBETON, C30/37+B500. (10505)		150MM
CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTVY			170MM

S4 BAZÉN

FUNKCIA	CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI	NÁVRH	TLOUŠŤKA
-NÁŠLAPNÁ VRSTVA +VÝPLŇ SPÁR	-PROTISKLZOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA -CHEMICKÝ A MECHANICKY ODOLNÁ VODOTESNÁ SPAROVACIA HMOTA	-CĚREMSIT CE44	10MM
-LEPIDLO NA DLAŽBU	-VODEODOLNÉ, MRAZUVZDORNÉ, HYDRAULICKY TVRDNÓCE CEMENTOVÉ LEPIDLO NA DLAŽBU URČENÉ PRE BAZÉNY – NENASÁKAVÉ TRÍDA C2TES1 DLE CE KLASIFIKACE	-SÍKÁ ČERAM-203	5MM
-HYDROIZOLACE	-VYSOCE FLEXIBILNÍ VODOTESNÁ ŠTERKA VYZTUŽENA VLAKNAMI, SCHOPNÁ PREKLENŮT TRHLINY NA BAZI POLYMER-CEMENT	-SÍKALASTIC-152 +SÍKÁ SEALTAPE-S	5MM
-PENETRAČNÝ NÁTER	SPLŇUJE POŽADAVKY DLE ČSN EN 1504-2 -RYCHLE TVRDNOUcí PENETRACE NA BÁZE POLYURETANOVÉ PRYSKYŘICE URČENÁ NA PODLAHY S PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM	-SÍKABOND RAPID DPM	0MM
-NOSNÁ KONSTRUKCE PODLAHY	-ŽELEZOBETON, C30/37+B500. (10505)		300MM
CELKOVÁ TLOUŠŤKA VRSTVY			320MM