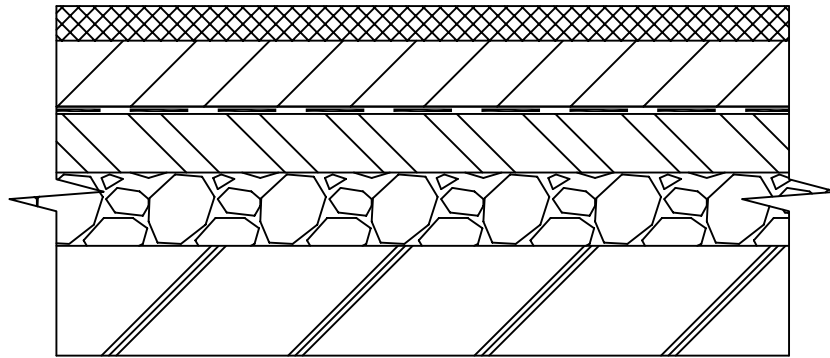


SKLADBA S22 - SKLADBA PODLAHY PŘÍZEMÍ - NOVÁ SKLADBA



S22: SKLADBA PODLAHY PŘÍZEMÍ - NOVÁ SKLADBA

č.	FUNKCE VRSTVY	SPECIFIKACE MATERIÁLU	TL.(MM)	ZPŮSOB KOTVENÍ
1	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 8MM, 333X333MM, BARVA ŠEDÁ, NASÁKAVOST MENŠÍ NEŽ 0,5%, OTĚRUVZDORNOST 4, PROTISKLUZNOST R9	8	CELOPLOŠNĚ NANESENO
2	LEPÍCÍ VRSTVA	LEPIDLO PRO LEPENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY, CEMENTOVÉ LEPIDLO SE SNÍŽENÝM SKLUZEM, VHODNÉ K LEPENÍ NA POTĚRY OPATŘENÉ TĚSNÍCÍMI MHOTAMI	5	CELOPLOŠNĚ NANESENO
3	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA	SILIKÁTOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA 3kg/m ²	-	CELOPLOŠNĚ NANESENO
4	ROZNÁŠECÍ VRSTVA	LITÝ ANHYDRIT TL. 50mm	50	MECHANICKY KOTVENO
5	HYDROIZOLACE	SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS - SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS - NOSNÁ VLOŽKA SKELNÁ TKANINA, PÁS JE K NAPENETROVANÉMU PODKLADU CELOPLOŠNĚ NATAVEN, V PODÉLNÉM SMĚRU JE PŘESAH SOUSEDNÍCH PÁSŮ 80mm, V KOLMÉM SMĚRU 100mm	4	CELOPLOŠNĚ NATAVENA
6	PENETRAČNÍ NÁTĚR	PENETRAČNÍ NÁTĚR, ZA STUDENA ZPRACOVATELNÁ ASFALTOVÁ EMULZE BEZ OBSAHU ROZPOUŠŤEDEL, PRO ZVÝŠENÍ PŘILNAVOSTI K PODKLADU	-	-
7	PODKLADNÍ BETON	PODKLADNÍ BETON C 16/20 TL. 100mm	100	CELOPLOŠNĚ NANESENO
8	PODSYP	ŠTĚRKOVÝ PODSYP FRAKCE 8/16	50	CELOPLOŠNĚ ZHUTNĚNO
9	ROSTLÝ TERÉN	STÁVAJÍC ROSTLÝ TERÉN	-	