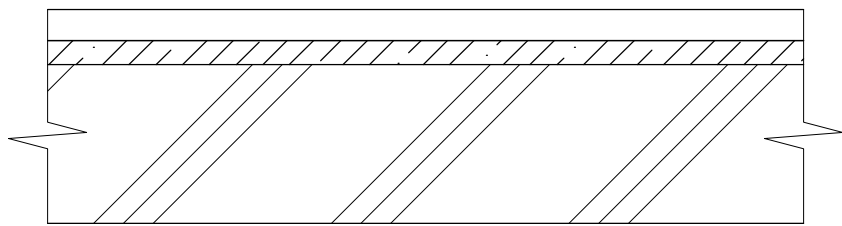


SKLADBA S1 - PODLAHA V LABORATOŘI - CHEMICKY ODOLNÁ STĚRKA



S1: PODLAHA V LABORATOŘI - CHEMICKY ODOLNÁ STĚRKA

Č.	FUNKCE VRSTVY	SPECIFIKACE MATERIÁLU	TL.(MM)	ZPŮSOB KOTVENÍ
1	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	EPOXIDOVÁ-POLYURETANOVÁ STĚRKA TENKOVRSŤVÁ, PROTISKLUZNÝ POVRCH, TLOUŠŤKA 1-2MM, ZATÍŽENÍ STŘEDNÍ - CHŮZE, VYBAVENÍ, ODOLNOST VŮČI CHEMIKÁLIÍM, POVRCH: POLOMATNÝ, BARVA: BÉŽOVÁ (ODSTÍN URČÍ INVESTOR),	1-2	CELOPLOŠNĚ PŘILEPENO
2	PODKLADNÍ VRSTVA	PODKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR, MATERIÁL NÍZKOVYSKOZNÍ PRYSKYŘICE	1	CELOPLOŠNĚ PŘILEPENO
3	VYROVNÁVACÍ VRSTVA	SAMONIVELAČNÍ STĚRKA, VYROVNÁNÍ PODKLADU V OPTIMÁLNÍ TL. 5-30MM	20	CELOPLOŠNĚ NANESENO
4	PENETRACE PODKLADU	PENETRAČNÍ NÁTĚR, PRO ZVÝŠENÍ PŘILNAVOSTI K PODKLADU A VYROVNÁNÍ JEHO NASÁKAVOSTI	-	CELOPLOŠNĚ NANESENO
5	STÁVAJÍCÍ PODKLAD	STÁVAJÍCÍ PODKLAD - BETONOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, OČIŠTĚNÁ	-	-

POZNÁMKY:
- V RÁMCI REALIZACE SKLADBY BUDE PROVEDENA POUZE NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA S POTŘEBNÝM VYROVNÁNÍM