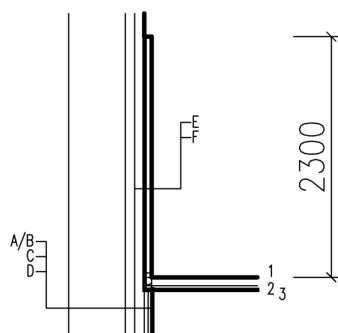


C.3 KERAMICKÁ DLAŽBA

MOKRÝ PROVOZ



- 1 -KERAMICKÁ DLAŽBA, REKTIFIKOVANÁ, VYSOCE SLINUTÝ NEGLAZOVANÝ STŘEP,
POVRCH HLADKÝ A MATNÝ, PROTISKLUZNOST R10/B
(PROVEDENÍ BAREV A VZHLED DLAŽEB ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM A INVESTOREM)
 - 2 -LEPENÍ DLAŽBY-LEPIČÍ TMEL KATEGORIE C1TE PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ
SPÁROVÁNÍ-FLEXIBILNÍ HMOTOU KATEGORIE CG2 WA SE ZVÝŠENOU
VODOODPUDIVOSTÍ, KTERÁ NAVÍC POSKYTUJE OCHRANU PROTI TVORBĚ PLÍSNÍ A VÝKVĚTU
-IZOLACE-NAPENETROVANÉ PLOCHY IZOLOVANÉ NÁTEREM, TEN SE APLIKUJE VE DVOU VRSTVÁCH S
TECHNOLOGICKOU PŘESTÁVKOU 4-6 HODIN, PRO PŘEKLENUTÍ PŘECHODU, DILATACÍ A ZPEVNĚNÍ
VNITŘNÍCH ROHŮ VLOŽENA DO IZOLAČNÍ VRSTVY BANDÁŽ, VÝŠKA IZOLACE STEJNÁ JAKO OBKLADU
-PENETRACE-HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU NÁTEREM NA RADNĚ OČISTĚNÉ A SÁVĚ PODKLADY
 - 3 -STÁVAJÍCÍ BETONOVOU DLAŽBU VYBOURAT, VYROVNAT SAMONIVELAČNÍM POTÉREM.
- A -DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÁ SDK PŘÍČKA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VE STANDARDU Q3 - CELOPLOŠNÉ TĚMENÍ
VÝMALBA: BÍLÁ MALBY 30%, BAREVNÁ MALBA STŘEDNÍ INTENZITY 30%, BAREVNÁ MALBA VYSOKÉ INTENZITY 40%. VÝMALBA OMYVATELNÝMI BARVAMI S VYSOKÝM KRYTÍM
- B -STĚNY Z PÓROBETONU A ŽELEZOBETONU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA, MINERÁLNÍ, VYZTUŽENÁ, JEDNOVRSTVÁ OMÍTKA PRO STROJNÍ A RUČNÍ ZPRACOVÁNÍ
DOPORUČENÁ TL6-8mm, OMÍTKA BUDE CELOPLOŠNĚ VYZTUŽENA SKLOVLÁKNITOU PERLINKOVOU TKANINOU
FINÁLNÍ POVRCH PROPVEDEN STĚRKOU PRO VYTVÁŘENÍ EXTRA HLADKÉHO POVRCHU, STĚRKA JE PRODYŠNÁ, VYSOCE ALKALICKÁ.
STĚRKU NANESEME RUČNĚ NA PODKLAD V TLOUŠŤCE 1-2mm OČELOVÝM KLETOVACÍM HLADÍTKEM
VÝMALBA: BÍLÁ MALBY 30%, BAREVNÁ MALBA STŘEDNÍ INTENZITY 30%, BAREVNÁ MALBA VYSOKÉ INTENZITY 40%. VÝMALBA OMYVATELNÝMI BARVAMI S VYSOKÝM KRYTÍM
- C -ODDĚLENÍ U STĚN DILATAČNÍ PÁSKOU TL. MIN. 8mm
- D -SEPARAČNÍ PE FÓLIE
- E -OBKLAD Z KERAMICKÉ DLAŽBY, REKTIFIKOVANÁ, VYSOCE SLINUTÝ NEGLAZOVANÝ STŘEP, POVRCH HLADKÝ A MATNÝ
(PROVEDENÍ BAREV A VZHLED DLAŽEB ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM A INVESTOREM)
- F -LEPENÍ DLAŽBY-LEPIČÍ TMEL KATEGORIE C1TE PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ
SPÁROVÁNÍ-FLEXIBILNÍ HMOTOU KATEGORIE CG2 WA SE ZVÝŠENOU
VODOODPUDIVOSTÍ, KTERÁ NAVÍC POSKYTUJE OCHRANU PROTI TVORBĚ PLÍSNÍ A VÝKVĚTU
-IZOLACE-NAPENETROVANÉ PLOCHY IZOLOVANÉ NÁTEREM, TEN SE APLIKUJE VE DVOU VRSTVÁCH S
TECHNOLOGICKOU PŘESTÁVKOU 4-6 HODIN, PRO PŘEKLENUTÍ PŘECHODU, DILATACÍ A ZPEVNĚNÍ
VNITŘNÍCH ROHŮ VLOŽENA DO IZOLAČNÍ VRSTVY BANDÁŽ, VÝŠKA IZOLACE STEJNÁ JAKO OBKLADU
-PENETRACE-HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU NÁTEREM NA RADNĚ OČISTĚNÉ A SÁVĚ PODKLADY
APLIKOVANÁ V PŘEDPISANÉM POMĚRU ŘEDĚNÍ DANYM VÝROBCEM
-DO STYKU PODLAHY A STĚN VLOŽEN PES PROVAZEC PRO UTĚSNĚNÍ DYNAMICKY NAMÁHANÉ SPÁRY
-JEDNOSLOŽKOVÝ SILIKONOVÝ TMEL ACETÁTOVÉHO TYPU DLOUHODOBĚ ELASTICKÝ S FUNGICIDNÍMI PŘÍSLADAMI
VULKANIZUJÍCÍ VZDUŠNOU VLHKOSTÍ PRO TĚSNĚNÍ SPAR V SANITÁRNÍCH A MOKRÝCH PROSTORECH
- G -SMRŠŤOVACÍ PRACOVNÍ SPÁRA PROVEDENÉ DODATEČNÝM PRORÍZNUTÍM BET. MAZANINY DO 1/3 HLOUBKY
(PROVEDENÍ SPAR DLE TECHNOLOGIE DODAVATELE MAZANINY MAX. 3x3m)

* OBKLADY A MOZAIKY BUDOU ZE STEJNÉ SÉRIE JAKO PODLAHOVÉ DLAŽBY viz. POPIS BODU 1

PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ DANÝCH VÝROBCEM