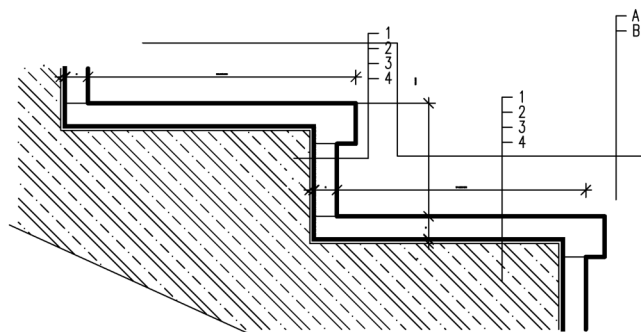


S.2 KERAMICKÉ SCHODIŠTĚ

SUCHÝ PROVOZ



- 1 –KERAMICKÁ DLAŽBA – SCHODOVKA 398x798x10mm, NOS POHLEDOVĚ 40mm, REKTIFIKOVANÁ, VYSOCE SLINUTÝ NEGLAZOVANÝ STŘEP, PLOCHÝ HLADKÝ A MATNÝ, PROTISKLUZNOST R10/B, VZHLED S PŘIRODNÍM KOLÍŠANÍM DESIGNU V PLOŠE
BÁRY – ČERNÁ, TMAVÉ SEDA, SEDA, SVĚTLÉ SEDA, BÉŽOVÁ
SOULČASTI SÉRIE JSOU SCHODOVÉ, SOKLOVÉ TVAROVKY, MOZAIKOVÉ SETY
(PROVEDENÍ BAREV A VZHLED DLAŽEB ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM A INVESTOREM) 10mm
PŘESAH DLAŽBY PŘES BOČNÍ ČÁST OMITNUTÉHO RAMENE SCHODIŠTĚ 10 MM
- 2 –LEPENÍ DLAŽBY–LEPICÍ TMEL KATEGORIE C1TE PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ
SPÁROVÁNÍ–FLEXIBILNÍ HMOTOU KATEGORIE CG2 WA SE ZVÝŠENOU
VODOODPUDIVOSTÍ, KTERÁ NAVÍC POSKYTUJE OCHRANU PROTI TVORBĚ PLISNÍ A VÝKVĚTU 5mm
–IZOLACE–NAPENĚTOVANÉ PLOCHY IZOLOVANÉ NÁTEREM, TEN SE APLIKUJE VE DVOU VRSTVÁCH S
TECHNOLOGICKOU PŘESTÁVKOU 4–6 HODIN, PRO PŘEKLENUTÍ PŘECHODU, DILATAČI A ZPEVNĚNÍ
VNITŘNÍCH ROHŮ VLOŽENA DO IZOLAČNÍ VRSTVY BANDÁŽ, VÝŠKA IZOLACE STEJNÁ JAKO OBKLADU
–PENETRACE–HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU NÁTEREM NA RÁDNĚ OČISTĚNÉ A SAVĚ PODKLADY
APLIKOVANÁ V PŘEDEPSANÉM POMĚRU ŘEDĚNÍ DANYM VÝROBCEM
- 3 –PODKLADNÍ VRSTVA: SCHODIŠTOVÁ DESKA STÁVAJÍCÍ/NOVÁ

A –SOKLOVÁ TVAROVKA Z KERAMICKÉ DLAŽBY*, 445x85x10mm

B –LEPENÍ DLAŽBY–LEPICÍ TMEL KATEGORIE C1TE PRO VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ
SPÁROVÁNÍ–FLEXIBILNÍ HMOTOU KATEGORIE CG2 WA SE ZVÝŠENOU
VODOODPUDIVOSTÍ, KTERÁ NAVÍC POSKYTUJE OCHRANU PROTI TVORBĚ PLISNÍ A VÝKVĚTU
–IZOLACE–NAPENĚTOVANÉ PLOCHY IZOLOVANÉ NÁTEREM, TEN SE APLIKUJE VE DVOU VRSTVÁCH S
TECHNOLOGICKOU PŘESTÁVKOU 4–6 HODIN, PRO PŘEKLENUTÍ PŘECHODU, DILATAČI A ZPEVNĚNÍ
VNITŘNÍCH ROHŮ VLOŽENA DO IZOLAČNÍ VRSTVY BANDÁŽ, VÝŠKA IZOLACE STEJNÁ JAKO OBKLADU
–PENETRACE–HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU NÁTEREM NA RÁDNĚ OČISTĚNÉ A SAVĚ PODKLADY
APLIKOVANÁ V PŘEDEPSANÉM POMĚRU ŘEDĚNÍ DANYM VÝROBCEM
–DO STYKU PODLAHY A STĚNY VLOŽEN PES PROVAZEC PRO UTĚSNĚNÍ DYNAMICKY NAMÁHANÉ SPÁRY
–JEDNOSLOŽKOVÝ SILIKONOVÝ TMEL ACETÁTOVÉHO TYPU DLOUHODOBĚ ELASTICKÝ S FUNGICIDNÍMI PŘÍSLADAMI
VULKANIZUJÍCÍ VZDUŠNOU VLHKOSTÍ PRO TĚSNĚNÍ SPÁR V SANITÁRNÍCH A MOKRÝCH PROSTORECH

* SOKLOVÁ TVAROVKA BUDE ZE STEJNÉ SÉRIE JAKO PODLAHOVÉ DLAŽBY viz. POPIS BODU 1

PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ DANÝCH VÝROBCEM