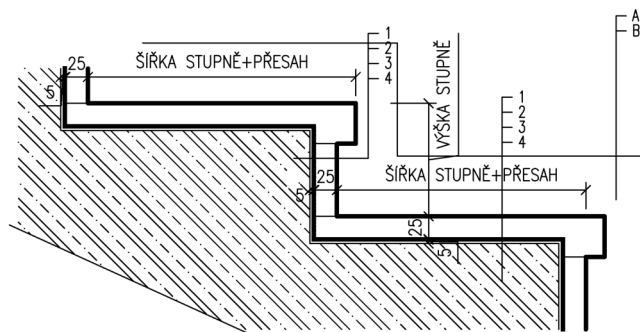


S.1 KAMENNÉ DESKY- SCHODIŠTĚ

SUCHÝ PROVOZ



- 1 -KAMENNÉ DESKY - TL 25mm, NOS POHLEDOVĚ 20mm
POVRCH HLADKÝ A MATNÝ, PROTISKLUZNOST R10/B
(PROVEDENÍ TYP A VZHLED ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM A INVESTOREM)

25 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 PLISNĚ 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 SAVE PODKLADY
APLIKOVANÁ V PŘEDEPSANÉM POMĚRU ŘEDĚNÍ DANYM VÝROBCEM

5mm

- 3 -PODKLADNÍ VRSTVA: SCHODIŠŤOVÁ DESKA

A -SOKL Z KAMENNÉ DLAŽBY, STEJNÝ TYP POUŽITÝ NA SCHODY, TL.15 mm

- 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 PLISNĚ 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 SAVE 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

PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ DANÝCH VÝROBCEM