

L3 – LITÁ POLYURETANBETONOVÁ STĚRKA ANTIBAKTERIÁLNÍ TL. 2,5 MM

1 – VÍCEVRSTVÝ ANTIBAKTERIÁLNÍ POLYURETANOVÝ SYSTÉM 2.5 MM
S HLADKÝM, MATNÝM ANTIBAKTERIÁLNÍM A BAKTERIOSTATICKÝM POVRCHEM DLE JIS Z 2801/2000 A ISO 22196/2007,
CELKOVÁ TLOUŠŤKA NAVRŽENÉHO SYSTÉMU MIN. 2,5 MM, CELOU SKLADBU NUTNO ŘEŠIT SYSTÉMOVĚ

- 1a – UZAVÍRACÍ NÁTĚR DVOUSLOŽKOVÝM POLYURETANOVÝM PIGMENTOVANÝM ELASTICKÝ MATNÝM LAKEM
S ANTIBAKTERIÁLNÍMI ÚČINKY
- 1b – APLIKACE NOSNÉ VRSTVY SAMONIVELAČNÍ, BEZROZPOUŠTĚDLOVOU, DVOUSLOŽKOVOU, ELASTICKOU, POLYURETANOVOU STĚRKOU
- 1c – VYROVNÁVACÍ STĚRKA + POSYP
- 1d – PENETRACE + POSYP
- 1e – BEZPRAŠNÉ OTRYSKÁNÍ CEMENTOVÉHO ŠLEMU BETONOVÉ KONSTRUKCE OCELOVÝMI BROKY, NEBO BROUŠENÍ
DIAMANTOVÝMI BRUSKAMI
- 1f – ÚPRAVA PRACOVNÍCH A DILATAČNÍCH SPÁR, LOKÁLNÍCH TRHLIN PODKLADU (INJEKTÁŽ A ZATMELENÍ)
- 2 – PODKLADNÍ PLOVOUCÍ SAMONIVELAČNÍ POTĚR NA BÁZI CEMENTU, PLNIVA A VLÁKEN ORGANICKÉHO PŮVODU PRO ZACHYCENÍ
SMRŠŤOVACÍCH NAPĚTÍ, URČENÝ PRO VNITŘNÍ PROSTORY SE ZVÝŠENÝM ZATÍŽENÍM. VČETNĚ SEŠITÍ SMRŠŤOVACÍCH TRHLIN PO MAX. 250
MM A ZAPLNĚNÍ SMRŠŤOVACÍCH SPÁR PO 28 DNECH
- 4 – KROČEJOVÁ IZOLACE Z ELASTIFIZOVANÉHO EPS T 4000
STLAČITELNOST MAX. 2 MM, DYNAMICKÁ TUHOST MIN. 15 MN/M3

PODKLADNÍ KONSTRUKCE – ŽB STROPNÍ DESKA

POZNÁMKA:

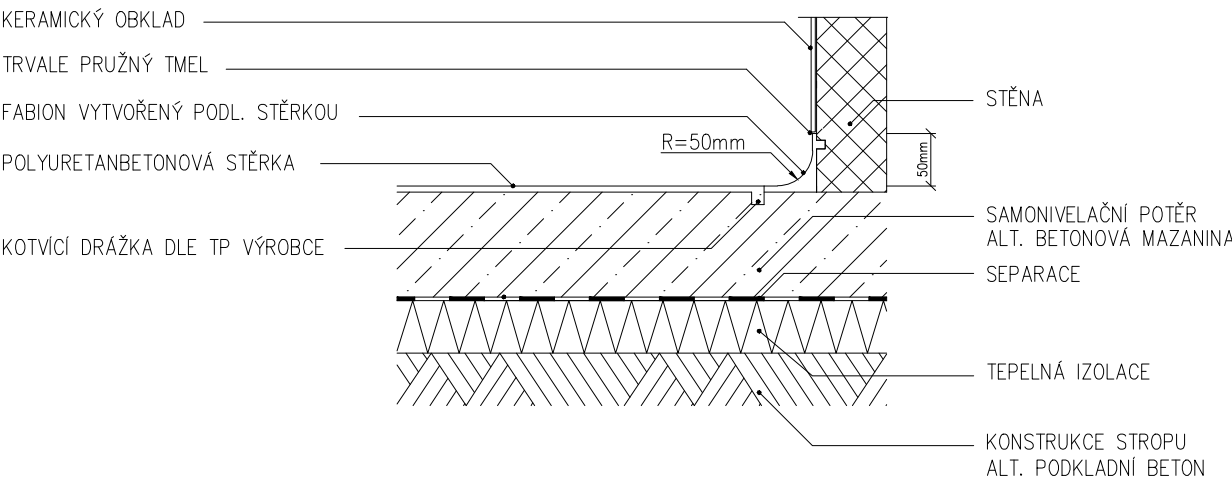
- PODROBNÝ POPIS VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST DOKUMENTACE – SKLADBY PODLAH
- DÁLE JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU DOKUMENT – "TECHNICKÉ PODMÍNKY A SPECIFIKACE VÝROBKŮ" S PODROBNĚ
POPSANÝMI TECHNICKÝMI A ESTETICKÝMI POŽADAVKY NA JEDNOTLIVÉ KOMPONENTY SKLADEB

DETAIL Č.7

– ŘEŠENÍ PRO BETONPODLAHOVÉ SKLADBY L3

M1:2

FABION U STĚNY S OBKLADEM



SMRŠŤOVACÍ SPÁRA

