

PODLAHA P3i - DLAŽBA S IZOLACÍ:

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY
- ODSTRANĚNÍ NESOURODÉHO PODKLADU - CEMENTOVÝ POTĚR TL. 40 MM

NOVÁ KRYTINA

- KERAMICKÁ DLAŽBA, POVRCH MATNÝ, PROTISKLUZNOST R9 10 MM
- FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ MALTA NA BÁZI CEMENTU PRO OBKLADY A DLAŽBY 3 MM
- TEKUTÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA 2 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- PODKLADNÍ PLOVOUCÍ SAMONIVELAČNÍ POTĚR NA BÁZI CEMENTU, PLNIVA A VLÁKEN ORGANICKÉHO PŮVODU, MIN. PEVNOST V TLAKU -20 MPa 35 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU

PODLAHA P4 - DLAŽBA - PŘEDSÍŇ EVAKUAČNÍHO VÝTAHU:

- KERAMICKÁ DLAŽBA, POVRCH MATNÝ, PROTISKLUZNOST R9 10 MM
- FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ MALTA NA BÁZI CEMENTU PRO OBKLADY A DLAŽBY 3 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- PODKLADNÍ PLOVOUCÍ SAMONIVELAČNÍ POTĚR NA BÁZI CEMENTU, PLNIVA A VLÁKEN ORGANICKÉHO PŮVODU, MIN. PEVNOST V TLAKU -20 MPa 37 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- NOVÁ KONSTRUKCE STROPU
 - BETONOVÁ DESKA Z BETONU C20/25 - SÍŤ 6/100-6/100 60 MM
 - TRAPÉZOVÝ PLECH TR50/250/0,75 VČ. VÝPLNĚ BETONU C20/25 50 MM
 - OCELOVÝ NOSNÝ PROFIL I160 160 MM

PODLAHA P5 - DLAŽBA - VSTUPNÍ PROSTOR:

- KERAMICKÁ DLAŽBA, POVRCH MATNÝ, PROTISKLUZNOST R9 10 MM
- FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ MALTA NA BÁZI CEMENTU PRO OBKLADY A DLAŽBY 3 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- PODKLADNÍ PLOVOUCÍ SAMONIVELAČNÍ POTĚR NA BÁZI CEMENTU, PLNIVA A VLÁKEN ORGANICKÉHO PŮVODU, MIN. PEVNOST V TLAKU -20 MPa 37 MM
- SEPARAČNÍ PE FOLIE TL. 0,2MM
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S STABIL 100 MM
- ASFALTOVÁ IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI - MODIFIKOVANÝ SBS HYDROIZOLAČNÍ NATAVOVACÍ PÁS TL. 4,0 MM VYZTUŽENÝ SKLENOU TKANINOU PLNOPLOŠNĚ NATAVENÝ 4 MM
- PODKLADNÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR
- ŽELEZOBETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA C20/25-XC2(CZ)-Dmax22-CI0,4-S3, OCEL B500B - VIZ STATIKA 150 MM
- PODKLADNÍ BETON C12/15 CX0 50 MM
- ZÁSYP ZE ŠD FR.0-32 MM 150-1150 MM
- ROSTLÝ TERÉN ZHUTNĚNÝ