

## PODLAHA P1 - MARMOLEUM:

- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PVC KRYTINY
- ODSTRANĚNÍ LEPIDLA PŘEBROUŠENÍM

### NOVÁ KRYTINA

- PODLAHOVÁ KRYTINA MARMOLEUM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU TOPSHIELD2, TŘ. ZÁTĚŽE 34-43 DLE EN 685, PROTISKLUZNOST R9, REAKCE NA POŽÁR Cfl-s1, VHODNÁ DO NEMOCNIČNÍHO PROSTŘEDÍ

LEPENÁ K PODKLADU LEPIDLEM DLE DOPORUČENÍ VÝROBCEM, SOKL ŘEZANÝ V=80 MM 2,5 MM

- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA K VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PODKLADU, PEVNOST V TLAKU 25 MPa 5 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU

## PODLAHA P2 - MARMOLEUM:

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

### NOVÁ KRYTINA

- PODLAHOVÁ KRYTINA MARMOLEUM S POVRCHOVOU ÚPRAVOU TOPSHIELD2, TŘ. ZÁTĚŽE 34-43 DLE EN 685, PROTISKLUZNOST R9, REAKCE NA POŽÁR Cfl-s1, VHODNÁ DO NEMOCNIČNÍHO PROSTŘEDÍ

LEPENÁ K PODKLADU LEPIDLEM DLE DOPORUČENÍ VÝROBCEM, SOKL ŘEZANÝ V=80 MM 2,5 MM

- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA K VYROVNÁNÍ NEROVNOSTÍ PODKLADU, PEVNOST V TLAKU 25 MPa 5 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- PODKLADNÍ PLOVOUCÍ SAMONIVELAČNÍ POTĚR NA BÁZI CEMENTU, PLNIVA A VLÁKEN ORGANICKÉHO PŮVODU, MIN. PEVNOST V TLAKU -20 MPa 47 MM
- PENETRAČNÍ A SPOJOVACÍ NÁTĚR
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU

## PODLAHA P3 - DLAŽBA:

- 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
- 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
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU