

SKLADBY KONSTRUKCÍ PODLAHY

Akce: list č. **02**

Nemocnice Třinec p.o., REHABILITACE
SO 01 stavební úpravy, nástavba a přístavba

P 04

KERAMICKÁ DLAŽBA 1.PP ÚKLIDOVÁ KOMORA

- KERAMICKÁ DLAŽBA doporučený formát 200/200mm
barevnost BÉŽOVÁ MELÍROVANÁ SVĚTLÁ max. 10,0MM
- LEPIDLO 2,0MM
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 5,0MM
- ANHYDRIT 30/6MPa (tlak/tah za ohybu) 53MM
- OCHRANNÁ Pe FOLIE
- TEPELNÁ IZOLACE XPS 120MM
- OCHRANNÝ CEMENTOVÝ POTĚR 20mm
- HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ
1x modifikovaný asf. pás max. 4,5mm (ve spojích 9,0mm)
- PODKLADNÍ MAZANINA HLAZENÁ
využena KARI síť 100/100/8,0mm
pod příčkami 2x KARI síť 120mm
- PODKLADNÍ NÁSYP ZHUTNĚNÝ
těžené kamenivo (nezaměnit za drcené) frakce 0–16,0mm 150mm

P 05

PODLAHA 1.PP - PRACOVNY HOMOGENNÍ VINYL

- HOMOGENNÍ VINYLOVÁ PODLAHA V ROLÍCH min. 2,0mm
třída zátěže: min.34(komerční)
povrchová úprava: PUR
protiskluznost R9
- LEPIDLO 2,0MM
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 5,0MM
- ANHYDRIT 30/6MPa (tlak/tah za ohybu) 61MM
- OCHRANNÁ Pe FOLIE
- TEPELNÁ IZOLACE XPS 120MM
- OCHRANNÝ CEMENTOVÝ POTĚR 20mm
- HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ
1x modifikovaný asf. pás max. 4,5mm (ve spojích 9,0mm)
- PODKLADNÍ MAZANINA HLAZENÁ
využena KARI síť 100/100/8,0mm
pod příčkami 2x KARI síť 120mm
- PODKLADNÍ NÁSYP ZHUTNĚNÝ
těžené kamenivo (nezaměnit za drcené) frakce 0–16,0mm 150mm

pozn.: STEJNÁ PODLAHOVINA JAKO SVĚTLÝ PRUH NA CHODBÁCH