










4A2-16	WC-UČITELE	4.15	KER.DL. (P2)	AKUSTICKÝ A POŽÁR. PODHLED PROMATECT	KERAM. OBKLAD v. 2000 mm
4A2-17	HYGIENICKÁ KABINA	2.60	KER.DL. (P2)	AKUSTICKÝ A POŽÁR. PODHLED PROMATECT	KERAM. OBKLAD v. 2000 mm
4A2-18	ÚKLID	1.01	KER.DL. (P2)	AKUSTICKÝ A POŽÁR. PODHLED PROMATECT	KERAM. OBKLAD v. 2000 mm

- 
 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA KNAUF tl. 100 mm W 112 , (MINERÁLNÍ VLNA 50 MM) - 50db
 SÁDROKARTON Z OBOU STRAN 2x12,5
- 
 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA KNAUF tl. 150 mm W 112 , (MINERÁLNÍ VLNA 80 mm) - 61db
 SÁDROKARTON 2x12,5 mm Z OBOU STRAN
- 
 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA KNAUF - INSTALAČNÍ tl. 215 mm W 116 , (MINERÁLNÍ VLNA 2x40 mm
 - V UČEBNĚ HUDEBNÍ VÝCHOVY 2x80 mm , CW PROFILY 50/50) SÁDROKARTON 2x12,5 mm
 (VODOVZDORNÝ ZA ZAŘÍZOVACÍMI PŘEDMĚTY)
- 
 UČEBNA HUDEBNÍ VÝCHOVY :
 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA KNAUF tl. 215 mm W 115 , (MINERÁLNÍ VLNA 2x80 mm) - 69 db
 SÁDROKARTON 2x12,5 mm Z OBOU STRAN , IZOLACI I OBKLAD VYTÁHNOUT AŽ K OCEL. ROŠTU PODHLEDU
- 
 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA KNAUF - INSTALAČNÍ tl. 300 mm , W 116 , (MINERÁLNÍ VLNA 2x40 mm ,
 CW PROFILY 50/50) ZE STRANY SCHODIŠTĚ SÁDROKARTON 2x12,5 GKF , ZE STRANY SOC. ZAŘÍZENÍ
 1x12,5 SÁDROKARTON VODOVZDORNÝ + 1x15 GKF , POZN. 8
- 
 REVIZNÍ DVĚŘKA PROMAT 800/800 mm (VNITŘNÍ ROZMĚR OTVORU 700/700 mm)
- 
 VODOVZDORNÝ SÁDROKARTON 2x12,5 mm
- 
 VODOVZDORNÝ SÁDROKARTON 1x12,5 + 1x15 mm GKF (PROTIPOŽÁRNÍ)
- 
 PROTIPOŽÁRNÍ SÁDROKARTON 2x12,5 mm GKF

POZNÁMKY :

- 1 - V SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍCH BUDE POUŽIT VODOVZDORNÝ SÁDROKARTON
- 2 - KERAMICKÉ OBKLADY NA SÁDROKARTONOVÝCH PŘÍČKÁCH BUDOU LEPENY DO VODOTĚSNÉHO TMELU (NAPŘ. FY.UZIN)
- 3 - KONSTRUKCE SÁDROKART. PŘÍČEK MUSÍ BÝT UCHYCENA K NOSNÉMU OCEL. ROŠTU (VIZ. OK.) NESMÍ BÝT UCHYCENA DO PODHLEDU
- 4 - PRO OBKLAD SKLOCEMENTOVÝMI DESKAMI VČETNĚ ZATEPLENÍ ŠTÍTŮ STÁV. FASÁD POUŽÍT SMISLÉ UA PROFILY (VÝZTUŽNÉ PROFILY)
- 5 - VŠECHNY PODHLEDY VE 4.NP PROVÉST S POŽÁRNÍ ODLNOSTÍ 30 MINUT JAKO SAMOSTATNÝ POŽÁRNÍ PŘEDĚL TYPU PROMATEC - H tl. 12 mm S NÁLEPNOU AKUSTICKOU DESKOU tl. 15 mm S JEMNĚ RASTROVANÝM POVRCHEM (KAZETY 625x625 mm)
- 7 - VŠECHNY ROŠTY SÁDROKART. PŘÍČEK A LEMOVÁNÍ OTVORU PROVÉST ZE ZESÍLENÝCH UA PROFILŮ
- 8 - MEZIPROSTOR V PŘÍČCE UZAVŘÍT PROTIPOŽÁRNÍM SÁDROKARTONEM 2x12,5 GKF , PŘÍČKA ODDĚLUJÍCÍ PROSTOR SCHODIŠTĚ MUSÍ BÝT PROVEDENA 100 mm NAD ÚROVEŇ PODHLEDU
- 9 - PŘÍČKA DO MÍSTNOSTI Č. 4A2-16 PODŘÍZNOUT