

# LEGENDA PODHLEDŮ :

PODROBNÝ POPIS VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST REALIZAČNÍ DOKUMENTACE – TECHNICKÉ SPECIFIKACE (PODMÍNKY) VÝROBKŮ, S PODROBNĚ POPSANÝMI TECHNICKÝMI A ESTETICKÝMI POŽADAVKY NA JEDNOTLIVÉ TYPY PODHLEDŮ

## – RASTROVÉ PODHLEDY – RASTR

RASTR R1 – RASTR 600x600 MM, HYGIENICKÁ DESKA –PROSTORY S VYŠŠÍMI POŽADAVKY NA AKUSTIKU A ČISTITELNOST – DEMONTOVATELNÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLED ZE SKELNÝCH VLÁKEN, ROZMĚR PANELU 600x600x15 MM, POLOZAPUŠTĚNÁ HRANA. MINIMÁLNÍ TŘÍDA ČISTOTY ISO 5, ODOLNOST PROTI ČIŠTĚNÍ DEZINFEKČNÍMI PROSTŘEDKY A ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA, AKUSTICKÁ TŘÍDA A.

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.R1

RASTR R2 – RASTR 600x600 MM, PROSTORY S BĚŽNÝMI POŽADAVKY NA ČISTITELNOST A LEPŠÍ AKUSTIKU – DEMONTOVATELNÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLED ZE SKELNÝCH VLÁKEN, ROZMĚR PANELU 600x600x20 MM, POLOZAPUŠTĚNÁ HRANA. MINIMÁLNÍ TŘÍDA ČISTOTY ISO 6, ODOLNOST PROTI ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA I SUCHA, AKUSTICKÁ TŘÍDA A.

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.R2

RASTR R3 – RASTR 600x600 MM, PROSTORY S BĚŽNÝMI POŽADAVKY NA ČISTITELNOST I AKUSTIKU – DEMONTOVATELNÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLED ZE SKELNÝCH VLÁKEN, ROZMĚR PANELU 600x600x15 MM, VIDITELNÝ ROŠT/ROVNÁ HRANA. MINIMÁLNÍ TŘÍDA ČISTOTY ISO 5, ODOLNOST PROTI ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA I SUCHA, AKUSTICKÁ TŘÍDA A.

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.R3

RASTR R4 – RASTR 600x600 MM, PROSTORY S VYŠŠÍMI POŽADAVKY NA AKUSTIKU A DESIGN – DEMONTOVATELNÝ DESIGNOVÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PLOVOUCÍ PODHLED ZE SKELNÝCH VLÁKEN 600x600x20 MM. ZAPUŠTĚNÝ VIDITELNÝ ROŠT V BARVĚ: ŠEDÁ 01 METALICKÁ–NEJBLIŽŠÍ BAREVNÝ VZOREK NCS: S 2502–B. SPÁRA 8 MM MEZI DESKAMI, ROŠT JE PŘIBLIŽNĚ 14 MM NAD VIDITELNÝM POVRCHEM KAŽDÉHO PANELU. ODOLNOST PROTI ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA I SUCHA, AKUSTICKÁ TŘÍDA A.

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.R4

RASTR R5 – RASTR 600x600 MM, PROSTORY S VYSOKÝMI POŽADAVKY NA ČISTOTU PROSTŘEDÍ A AKUSTIKU – DEMONTOVATELNÝ ANTIBAKTERIÁLNÍ HYGIENICKÝ ŠIROKOPÁSMOVÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLED DO PROSTŘEDÍ S POŽADAVKEM NA NÍZKOU ÚROVEŇ PRACHOVÝCH ČÁSTIC. MOŽNOST OMÝVÁNÍ PODHLEDOVÝCH PANELŮ PO CELÉ PLOŠE ZE VŠECH STRAN DEZINFEKČNÍMI PROSTŘEDKY A ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA, AKUSTICKÁ TŘÍDA A. RASTR SKRYTÝ (VIDITELNÁ POUZE NENÁPADNÁ SPÁRA MEZI JEDNOTLIVÝMI PANELY– KAZETY NA SRAZ) SYMETRICKÝ, ZESÍLENÝ, ANTIKOROZNÍ – TŘÍDY C3, ROZMĚR PANELU 600x600x20 MM, PODHLED S CERTIFIKACÍ DO ČISTÉHO PROSTŘEDÍ OSO 5.

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.R5

RASTR R6 – RASTR 600x600 MM, PROSTORY S VYŠŠÍMI POŽADAVKY NA AKUSTIKU A DESIGN – DEMONTOVATELNÝ DESIGNOVÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PLOVOUCÍ PODHLED ZE SKELNÝCH VLÁKEN 600x600x20 MM. ZAPUŠTĚNÝ VIDITELNÝ ROŠT V BARVĚ: ŠEDÁ 01 METALICKÁ–NEJBLIŽŠÍ BAREVNÝ VZOREK NCS: S 2502–B. SPÁRA 8 MM MEZI DESKAMI, ROŠT JE PŘIBLIŽNĚ 14 MM NAD VIDITELNÝM POVRCHEM KAŽDÉHO PANELU. ODOLNOST PROTI ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA I SUCHA, AKUSTICKÁ TŘÍDA A.

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.R6

RASTR R7 – RASTR 1200x1200 MM, PROSTORY S VYŠŠÍMI POŽADAVKY NA AKUSTIKU A VZHLED – DEMONTOVATELNÝ AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ PODHLED ZE SKELNÝCH VLÁKEN 1200x1200x20MM, SKRYTÝ ROŠT SE SYMETRICKÝMI HRANAMI (HRANA PODHLEDU JE SYMETRICKÁ S OSOU RASTRU – VIDITELNÁ POUZE NENÁPADNÁ SPÁRA MEZI JEDNOTLIVÝMI PANELY– KAZETY NA SRAZ) MINIMÁLNÍ TŘÍDA ČISTOTY ISO 6, ODOLNOST PROTI ČIŠTĚNÍ ZA MOKRA I SUCHA, AKUSTICKÁ TŘÍDA A.

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.R7

RASTR R7b – DTTA SYSTÉM R7, POUŽITY VŠAK KAZETY O ROZMĚRECH 1200x600 MM A 1800x600 MM