

RASTROVÉ PODHLEDY

RASTR R14 – KOMBINACE KOVOVÉHO PODHLEDU S AKUSTICKÝM SYSTÉMOVÝM OBKLADEM

R14a – KOVOVÝ ZAVĚŠENÝ SYSTÉMOVÝ RASTROVÝ PODHLED S OTEVŘENOU CHARAKTERISTIKOU KAZET, VYROBEN Z HLINÍKU. S MOŽNOSTÍ OSAZENÍ PRVKŮ PROFESÍ.

– ROZMĚR KAZETY 600x600x26 MM, VELIKOST OK KAZETY 30x30 MM, VÝŠKA PROFILU KAZETY 26 MM

R14b – RASTR 1200x600 MM, FUNKČNÍ DESKA PRO SNÍŽENÍ HLUČNOSTI PROSTOR

– AKUSTICKÝ PANEL ZE SKELNÝCH VLÁKEN, PRO SNÍŽENÍ HLUČNOSTI PROSTOR – UTLUMENÍ HLUKU.

RASTR R15 – HYGIENICKÝ, AKUSTICKÝ PODHLED PRO VYSOCE HYGIENICKY NÁROČNÉ PROSTŘEDÍ

– ROVNÁ BOČNÍ HRANA DESEK, DESKY HERMETICKY UZAVŘENY VE SPECIÁLNÍ FÓLII.

– ROZMĚR PANELU 600x600x40 MM, BARVA PANELU BÍLÁ (NCS S0500–N).

– PODHLED S CERTIFIKACÍ DO ČISTÉHO PROSTŘEDÍ ISO 3, POHYB VYLUČOVANÝCH ČÁSTIC CP(0,5)1.

RASTR AKU50 / AKU100 – FUNKČNÍ PODHLED PRO SNÍŽENÍ HLUČNOSTI TECHNICKÝCH PROSTOR.

– AKUSTICKÝ PANEL ZE SKELNÝCH VLÁKEN, PRO SNÍŽENÍ HLUČNOSTI "PRŮMYSLOVÝCH" PROSTOR

– ROZMĚR PANELU AKU50 1200x1200x50 MM, AKU100 1200x1200x100 MM, BARVA PANELU BÍLÁ (NCS S1000–N).

RASTR RPP – AKUSTICKÝ RASTROVÝ PODHLED **S OBOUSTRANNOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30,**

– PROTIPOŽÁRNÍ PODHLED S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ SHORA I ZDOLA EI=30 MINUT.

SDK KONSTRUKCE

SDK 1 – AKUSTICKÝ OBKLAD STROPU PRO ZVÝŠENÍ AKUSTICKÉ NEPRŮZVUČNOSTI STROPU

SDK 2 – SDK ČELO (ZE STROPU SVĚŠENÁ PŘÍČKA) – OBOUSTRANNÁ POŽÁRNÍ ODOLNOST 30 MINUT

SDK 3 = POŽÁRNÍ OBKLAD OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ – 30 MINUT

SDK 3B = POŽÁRNÍ OBKLAD OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ – 60 MINUT

SDK 4 – SDK PŘÍČKA NADPRAŽÍ PROSKLENÝCH STĚN

SDK 5 – SDK PODHLED ZAVĚŠENÝ, SDK ČELA

SDK 6 – SDK PŘEDSTĚNA

SDK 7 – NEPOUŽITO

SDK 8 – PROTIPOŽÁRNÍ OBKLAD PRO UTĚSNĚNÍ PROTIPOŽÁRNÍCH FASÁDNÍCH PÁSŮ

SDK 9 – POŽÁRNÍ PODHLED VE FORMĚ SAMOSTATNÉHO POŽÁRNÍHO PŘEDĚLU – 90 MINUT

SDK 10 – POŽÁRNÍ PODHLED VE FORMĚ SAMOSTATNÉHO POŽÁRNÍHO PŘEDĚLU – 60 MINUT