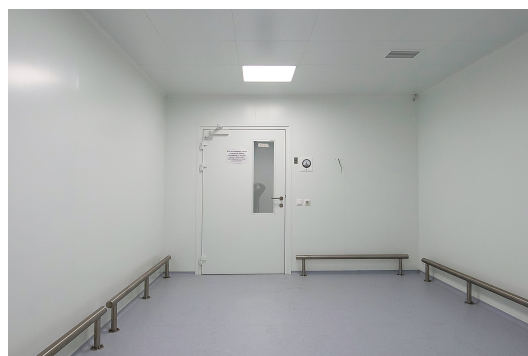


Příčkové systémy

PLECHOVÉ KAZETY PRO OBKLAD PŘÍČEK



Plechové kazety jsou navrženy pro obklad stavebních konstrukcí - příček sádrokartonových a kovových. Plechové kazety jsou vyrobeny z plechu, vhodného do čistých prostor.

POPIS VÝROBKU

- Výsledná tloušťka stěny vychází z tloušťky nosné příčky.
- Plechové kazety je možno lepit na příčku jednostranně (jen ze strany čistého prostoru), nebo oboustranně.

PŘÍČKY S PROTIPOŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ VHODNÉ DO ČISTÝCH PROSTOR

- Po nalepení plechových obkladových kazet na protipožární sádrokartonové příčky splňuje příčka všechny požadavky použití do čistých prostor.
- Možnost osazení protipožárního prosklení.

TECHNICKÁ DATA

Typ panelu

Obkladový plech, kazeta

Tloušťka kazety

0,8 mm

Poznámka : tloušťku plechu je možno volit 0,6 – 1,0 mm

Šířka kazety

1230 mm

615 mm

xxx mm

jako Atyp. je možno zadat požadovaný rozměr
min. rozměr 300 mm max. rozměr 1230 mm panelu

Výška kazety

2550 mm

2750 mm

3050 mm

xxx mm

H - výška v mm dle rozměrové řady
max. rozměr 4000 mm (RAL), 2500 mm (AISI)

Levé zakončení

Falc z levé strany

Bez falce z levé strany

Pravé zakončení

Falc z pravé strany

Bez falce z pravé strany

Spodní zakončení

Falc ze spodní strany

Bez falce ze spodní strany

Horní zakončení

Falc z horní strany

Bez falce z horní strany

Odstín a materiál pláště - standardně z pohledové strany

Pozinkovaný plech v odstínu RAL 9016

Nerezová ocel AISI 304

Pozinkovaný plech v odstínu RAL

Atypické provedení

Typové provedení

Atypické provedení

Typové provedení

0 - jednoznačná specifikace z nabízených variant

Atypické provedení

Q - atypické řešení, které nejde jednoznačně specifikovat pomocí kódu

VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE

