

Prosklení

JEDNOSTRANNÉ DODATEČNÉ PROSKLENÍ KOVOVÉ PŘÍČKY



Jednostranné prosklení se dodává do kovových příček tl. 60, 80, 100 a 120mm. Okno tvoří krycí rám, vnitřní rám, krycí plech a tabulové sklo.

POPIS VÝROBKU

- Vnitřní rám je ke kovové příčce uchycen pomocí trhacích nýtů.
- Krycí rám je přišroubován k rámu vnitřnímu.
- Tabulové sklo tl. 4 nebo 6 mm je vloženo do krycího rámu, přilepeno oboustrannou lepicí páskou a dotmeleno.
- Po dohodě lze jednostranné prosklení dodat i v nerezovém provedení z AISI 304.
- Krycí rám, vnitřní rám a krycí plech jsou opatřeny práškovým lakem.
- Odstín je shodný s odstínem příček (standardně RAL 9016, 9002, 6027 a 1015, jiný odstín dle dohody).

TECHNICKÁ DATA

| Typ |
|----------------------------------|
| jednostranné dodatečné prosklení |

| Tloušťka panelu | |
|-----------------|----------------------|
| tloušťka | plošná hmotnost |
| 100 mm | 23 kg/m ² |
| 120 mm | 24 kg/m ² |
| 60 mm | 21 kg/m ² |
| 80 mm | 22 kg/m ² |

| Rozměr stavebního otvoru |
|--|
| 1200 mm |
| 1500 mm |
| 1200 mm |
| 1500 mm |
| 1200 mm |
| 1500 mm |
| Min. rozměr výšky 800 mm, max. rozměr výšky 1500 mm. |

| Prosklení |
|--|
| bezpečnostní sklo vrstvené tl.6mm |
| atyp |
| sklo plavené tl. 4 mm |
| Pozn. štandardne je sklo číre, je možné dodať tiež sklo mliečne jedná sa o atyp. Plavené sklo navrhovať iba pre presklenie s parapetou 1100mm a vyššie. |

| Odstín a materiál rámečku |
|---------------------------------|
| plech v odstínu RAL 9002 |
| plech v odstínu RAL 9016 |
| Nerezová ocel AISI 304 |
| komaxit 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

