

Plastové výrobky

Akce:

Rozvoj odborných výukových prostor včetně vybavení
na základních školách v Jihlavě - II. etapa - ZŠ Havlíčkova II.

Požadavky na střešní okna:

- kyvný způsob otevírání – pant ve středu rámu + klika na spodní hraně křídla
- rám zapuštěný do roviny střešní krytiny
- celoobvodové kování + nastavitelný pant pro dodatečné seřízení křídla vůči rámu
- bezpečnostní mycí poloha
- spárové přivětrávání
- plastový profil bílý
- 4 bodové uzamykání
- bezpečnostní pojistka

Technické informace:

součástí dodávky, předmontováno - zateplovací blok rámu, napojení na parotěsnou fólii a montážní úhelníky

Materiál křídla a rámu - PVC 4-komorový profil s kovovou výztuhou

Barva profilu plast v bílé barvě, odstín - nejbližší RAL 9016

Kování a ovládání celoobvodové kování se 4 bodovým uzamykáním s ovládací klikou ve spodní části křídla

Mycí poloha s manuální bezpečnostní pojistkou proti protočení

Větrání spárové přivětrávání

Klika kovová stříbrná

Úhel otevření cca 90°

Těsnění dvojí těsnění křídla

Barva oplechování a materiál

hliníkové AL – barva Antracit Metallic (R703)

Výška/tloušťka rámu 112 mm

Prostup tepla oknem $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Zasklení izolačním AKUSTICKÝM trojsklem $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$, HLUKOVÝ ÚTLUM 43 dB

Zasklení

VSG = lepené bezpečnostní sklo

ESG = kalené bezpečnostní sklo

TVG = tepelně zpevněné sklo

VSG8/10/TVG3/8/VSG6



PŘED VÝROBOU VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ !