

VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

Specifikace PVC výrobků

Povrchová úprava výplní otvorů z vnější strany – bílá

Povrchová úprava výplní otvorů z vnitřní strany – bílá

PVC rám 6-ti komorový, celoobvodové kování v prvním bezpečnostním stupni s pojistkou proti chybné manipulaci klikou.

Zasklení oken– izolační trojsklo 4-18-4-18-4, $U_g=0,5 \text{ W /m}^2\text{K}$. Celkové max.

$U_w=0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

Doplňěk:

vnitřní parapetní deska

- nosný materiál parapetu: vysoce kvalitní PVC-U materiál se zesílenýmnosem 40 mm, š. 450- 140,0 bm, 600 mm-60,3 bm

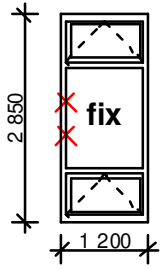
- povrchová úprava: vysoce odolný CPL laminát na bázi pryskyřice

Vnější parapetní plech

Tažený(extrudovaný) hliníkový plech tl. 2,0 mm , nos 25 mm, odstín bílý, dl. 1200 mm – 9 ks

Instalace:

- MONTÁŽ SWS PÁSEK – OBOUSTRANNĚ
- Montáž vnitřních parapetů
- Montáž vnějších parapetů
- EKOLOGICKÁ LIKVIDACE ODPADU
- MONTÁŽ VÝROBKŮ
- DOPRAVA

OZN	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA, POPIS	KS	NÁTĚR
1/PL	1200x2850	<p>OKNO</p> <p>Plastové okno dvojkřídlové sklápěcí</p> 	9	
<p>Materiál: exteriér plast bílý interiér plast bílý</p> <p>Provedení: šestikomorový profil</p> <p>Kování: celoobvodové, klika, pákový uzávěr dl. 2,00 m</p> <p>Zasklení: trojsklo tepelné vlastnosti celého výrobku $U = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Doplňěk:</p> <ul style="list-style-type: none">- vnitřní parapetní deska z vlhku odolné DTD desky se zesílenýmnosem, š=250 mm- Vnější parapetní plech				

Výrobky kresleny v pohledu z exteriéru, přesné rozměry doměřit přímo na stavbě dle skutečného provedení stavebních prací a konzultaci s investorem a projektantem