



SISTEM VEKA 76 AD

- Sistem PVC 76 mm, 2 garnituri (AD), clasa A
- Soluție pentru proiecte unde optimizarea costului este esențială
- Complementar sistemului VEKA 76 MD, platforma Veka 76 devine completă.

Poziționare comercială

- Ideal pentru dezvoltatori și proiecte mari
- Optimizare cost pe m²
- Potrivit pentru licitații și volume mari
- Păstrează standardul de calitate VEKA

Specificații tehnice detaliate

- Adâncime constructivă: 76 mm
- Înălțime vizibilă combinată ramă + cercevea: 115 mm
- Tip etanșare: 2 garnituri (AD)
- Grosime sticlă: 24, 32 mm (dublu) / 44 mm (tripan)
- Coeficient transfer termic profil (U_f): 1.1 - 1.3 W/m²K
- Coeficient transfer termic fereastră (U_w): până la 0.9 W/m²K (cu tripan)
- Izolare fonică: până la 42-44 dB
- Clasa profil: A (grosime pereți exteriori 2.8 mm)
- Armare: oțel zincat, adaptat dimensiunii
- Etanșeitate aer: până la Clasa 4
- Etanșeitate apă: până la E750 - E900
- Rezistența la vânt: până la Clasa C3 / B3

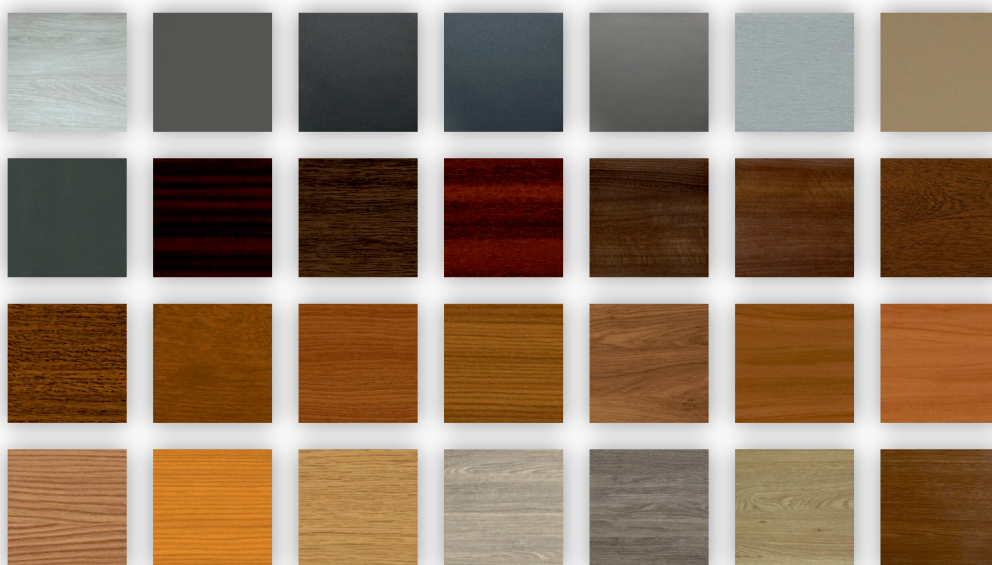
Profile și secțiuni

- Ramă 71mm cod 101353 - alb și corp color
- Cercevea fereastră 77mm cod 103388 - doar corp alb
- Cercevea fereastră 84mm cod 103381 - alb și corp color
- Montant 92mm cod 102352 - alb și corp color

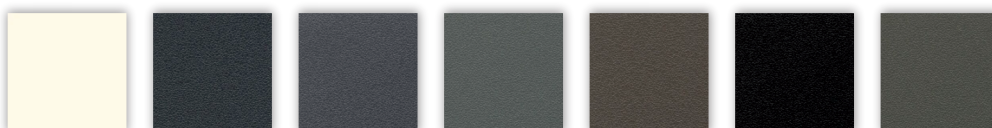


Paleta de culori

Wood and Aluminium Decors



VEKA Fine Structure



VEKA SPECTRAL



Poziționare în portofoliu

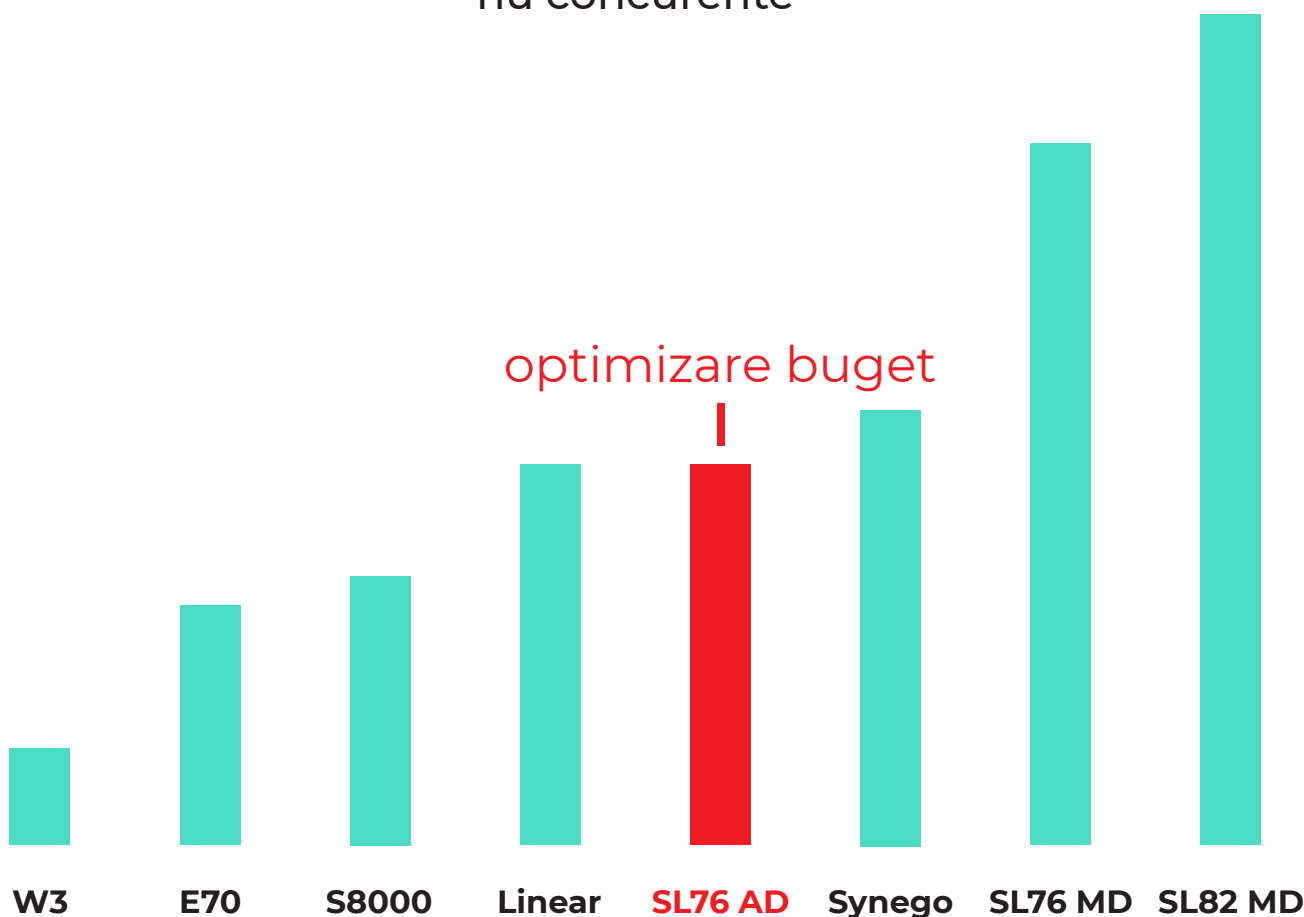
VEKA 76 AD

Eficiență cost și
performanță echilibrată

VEKA 76 MD

Performanță premium

Sisteme complementare,
nu concurente



Simulare poziționare preț fereastră 1400x1400, fix + mobil

Avantaje competitive

- Profil clasa A
- Platformă modernă 76 mm
- Rigiditate ridicată
- Brand premium VEKA
- Raport excelent preț / performanță

Concluzie

- Soluție optimă pentru proiecte mari
- Creșterea volumului de vânzări pe sisteme clasa A
- Echilibru între cost și performanță

