



Kamienica 1893 r. Bielsko-Biała



Muzeum Pałac w Wilanowie



Papieski Wydział Teologiczny we Wrocławiu



Rezydencje Europejskie

ZASTOSOWANIE

Profile skrzydeł i ościeżnic są wzmocnione poprzez połączenie czopów pod kątem 45°, zapewniają dwukrotnie większą stabilność konstrukcji, wydłużają trwałość i odporność na wypaczenie ram w odróżnieniu od profili standardowych; pełna ochrona profili w S-KLASIE skutecznie zmniejsza opory tarcia, wydłużając trwałość powłoki lakierniczej; dzięki temu profilowi, malowanie okien S-KLASY jest dokładniejsze (we wrębach i na krawędziach profili zewnętrznych grubość lakieru jest 3 razy grubsza niż w oknach standardowych), zaokrąglone krawędzie mają większą odporność na ścieranie, uszkodzenia mechaniczne oraz na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych

CHARAKTERYSTYKA

Konstrukcja: jednoramowa, zespolona
Profile: Euroline-l

Materiał: klejone drewno sosnowe lub mahoniowe

Wykończenie powierzchni: lakierami akrylowymi firmy SIKKENS

Szyby: podwójne zespolone 4/16/4 thermofloat; antywłamaniowe, dźwiękochłonne, refleksyjne, przeciwsłoneczne, ornamentowe i inne na zamówienie

Szprosy: konstrukcyjne, nakładane w ramce na zawiasach – drewniane, naklejane – drewniane, międzyszybowe – aluminiowe

Okucia: obwiedniowe (ROTO lub MACO wraz z okuciem antywłamaniowym i mikrowentylacją)

Uszczelki: wrębowa i przylgowa Q-LON firmy SCHLEGEL

Współczynnik przenikania ciepła dla szyby U [W/(m²K)]: 1,0 z ramką ciepła

Współczynnik izolacyjności akustycznej Rw [dB]: do 45

Wymiary: dowolne wg indywidualnego zamówienia

Aksesoria dodatkowe: okapnik przykręcany aluminiowy na ościeżnicy lub skrzydle firmy ALURON, żaluzje wewnętrzne, okiennice, rolety, moskitiery, parapety wewnętrzne, elementy wentylacji okiennej – nawiewniki higrosterowane firmy AERECO

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Usługi: doradztwo techniczne, serwis, transport, realizacja nietypowych zamówień

Dystrybucja: detaliczna oraz przez sieć dystrybutorów

Gwarancja: do 10 lat!

Aprobaty i certyfikaty: Aprobata Techniczna AT-15-6958/2006

Pozostała oferta: okna drewniane w konstrukcji aluminiowej (GEMINI Soft Line, GEMINI Classic, GEMINI Linear); drzwi drewniane wewnętrzne z litego drewna klejonego z regulowaną ościeżnicą; drzwi drewniane zewnętrzne o podwyższonej odporności na włamanie

Kamienica Bielsko-Biała



Wyróżnienie Izby Budownictwa z siedzibą w Katowicach



Złoty Medal BUDMA 2001



Złoty Kask z Diamentem



MILEWSKI sp. z o.o.

Olbrachcice 127, 42-265 Dąbrowa Zielona (woj. śląskie)

tel. 34 354 83 11, faks 34 354 83 12, tel. kom. 506 144 676, www.milewski.com.pl, e-mail: milewski@milewski.com.pl



NEOGOTYK



BAROK



OKNO SKRZYNKOWE



ELAGANT



RUBENS



MILEWSKI II

Drzwi drewniane zewnętrzne o podwyższonej odporności na włamanie

Wyposażenie: • konstrukcja drzwi zewnętrznych oparta na profilu drzwiowym wykonana z drewna trójwarstwowo klejonego litego MERANTI o grubości 70 mm • zamek listwowy wielopunktowego ryglowania szer. 20 mm z listwą zaczepową o szer. 29 mm firmy FUHR • zawiasy puszkowe regulowane w trzech płaszczyznach • klamki firmy HOPPE wyposażone w blachę antyrozwierceniową • próg aluminiowy lub drewniany • szklenie szybą klasy P4, szkło witrażowe na życzenie • dwie uszczelki na bazie poliuretanu Q-LON niemieckiej produkcji firmy Schlegel • powierzchnia drzwi jest zabezpieczona w procesie impregnacji i lakierowania produktami firmy Sikkens opartej na nowatorskiej technologii zapewniającej długotrwałą ochronę drzwi drewnianych



SIBELIUS



VIVALDI



ELGAR



MOZART

Drzwi wewnętrzne z drewna olchowego i dębowego przylgowe, „S”-Klasa z ościeżnicą regulowaną, dzięki której istnieje łatwość w dopasowaniu jej do grubości muru, eliminując tym samym niedoskonałość ościeży

Wyposażenie: • klamki firmy Hoppe • zawiasy firmy SFS Cemiera 3D o szwajcarskiej precyzji wykorzystywanej w technologii drzwi wewnętrznych umożliwiająca regulację drzwi w trzech płaszczyznach • uszczelka wytłumiająca wykonane na bazie piany poliuretanowej Q-LON firmy Schlegel • akrylowe lakiery firmy Sikkens • artystyczne szklenie witrażowe oraz piaskowane • nowoczesne i tradycyjne wzornictwo, dowolne kolory, wymiary i projekty