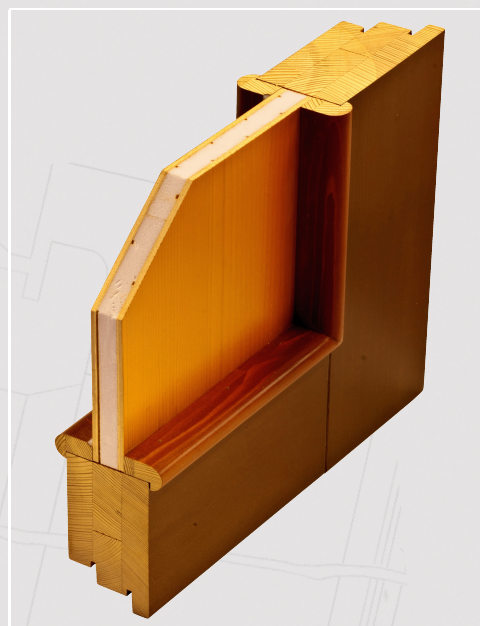


VCHODOVÉ DVEŘE IV68, IV78



www.petrkaiser.cz

KONSTRUKCE A MATERIÁLY

Konstrukce ráků a křidel je vyráběna z tří a čtyřvrstevých lepených hranolů, které jsou podélně napojované (cink), nebo nenapojované (fix). Vrstvené profily zaručují tvarovou stálost a předchází se tak jejich deformování prohnutím nebo kroucením. Okna vyrábíme z profilů IV68 a IV78. Osvědčenými materiály jsou klasické střeoevropské dřeviny – smrk, borovice, dub, ale i cizokrajné dřeviny jako je například meranti nebo eukalyptus.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Naše firma používá výhradně kvalitní vodou ředitelné barvy od švédského výrobce BECKER ACROMA. Každý výrobek postupně prochází prvotním máčením v lázni, kde je impregnován proti plísním, houbám a dřevokazným škůdcům. V dalším kroku je na výrobek pomocí vysokotlakého zařízení, nanášena vícevrstvá lazura, která chrání hotový výrobek před vnějšími vlivy a udává výrobku finální vzhled.

KOVÁNÍ

K bezproblémovému ovládní je použito plně seřiditelných závěsů TRI a kvalitní bezpečnostní vícebodové kování MACO. Standardně jsou dodávány kliky Hoppe (London, Verona, Strassburg). Barevné provedení je již volbou každého zákazníka.

TĚSNĚNÍ

Ke zvýšení tepelně-izolačních a protihlukových vlastností přispívá použití silikonového těsnění od německého výrobce fi. DEWENTER. Silikonový materiál zajišťuje stálou pružnost a tím patřičnou doléhavost. Všechny profilové řady IV68 a IV78 mají těsnění vsazené do drážek na vnější a vnitřní části. Těsnost spodní části je zajištěna prahovou lištou nebo masivním prahem.

ZASKLENÍ

Zasklení je prováděno standardně izolačním dvojsklem 4-16-4mm, hodnota $U_g=1,1$ W/m²K (IV68), trojsklem 4-10-4-10-4mm, hodnota $U_g=0,8$ W/m²K (IV78). Skla jsou k rámu křídla utěsněna silikonovým transparentním tmelem. Velmi často nachází uplatnění i další typy skel jako jsou např. skla protihluková, bezpečnostní nebo ornamentní.

...chytrá řešení, poctivá česká práce...



TRUHLÁŘSTVÍ Petr Kaiser s.r.o.

www.petrkaiser.cz