

VCHODOVÉ DVEŘE

Systém pro vchodové dveře GL SYSTEM (stavební hloubka 70mm)

Vchodové dveře jsou vizitkou každého domu. Musí zaručit nejen bezpečnost, ale rovněž ochránit před hlukem či povětrnostními vlivy a zároveň udržovat tepelnou pohodu domu. Z těchto důvodů je GL SYSTEM pro vchodové dveře vhodný pro všechny, kteří neradi dělají kompromisy mezi funkčními a estetickými vlastnostmi výrobku.

GL SYSTEM Vám nabízí téměř neomezenou svobodu při návrhu Vašich vchodových dveří – od tradičních až po moderní. Splní veškeré Vaše požadavky a dodá Vaším dveřím punc kvality.

Hladký povrch profilu usnadňuje čištění a údržbu

Kompaktní stavba ve spojení s delikátním zaoblením dodává profilu moderní a estetický vzhled

Zaoblené hrany rámu a křídla zaručují rychlý odtok dešťové vody

Velká armovací komora umožňuje použití výztuh velkého průřezu s odpovídající statickou pevností

Dveřní práh s přerušeným tepelným mostem, pro zachování tepelných vlastností výrobku

Skryté zasklívací těsnění

3 mm tloušťka stěn profilů (třída A dle ČSN EN 12608)

Moderní těsnění EPDM zaručují těsnost dveří

 bezolovnaté profily
šetrné k životnímu prostředí

Dveřní a okenní systémy jsou vyráběny ve tvarové shodě a jejich vzájemná kombinace umožňuje vytvořit harmonický vzhled celého objektu. Moderní vzhled, zaoblené linie profilu a možnost libovolného tvarování, umožňují dosáhnout elegantního a moderního designu výrobku. Vícekomorová konstrukce, 70 mm stavební hloubka rámu a křídla je zárukou velmi dobrých tepelně-izolačních parametrů. Velké armovací komory dávají možnost použití ocelových výztuh velkého průřezu, které zaručují splnění pevnostních požadavků. Šířka dveřního křídla 120 mm umožňuje použití různých typů 3-bodových zámků. Důležitou vlastností dveřních systémů GL SYSTEM je použití kombinovaného prahu s přerušeným tepelným mostem s výškou 20 mm, který zaručuje správnou izolaci a utěsnění.

NĚKTERÉ Z MOŽNOSTÍ PROVEDENÍ VCHODOVÝCH DVEŘÍ

