

BP 77

Tuto hliníkovou lamelu, vyplněnou polyuretanovou pěnou lze použít do plochy stavebního otvoru 15 m² a maximální šířky 5 m.

Samozřejmostí je široká škála barev nebo možnost potáhnutí lamel renolitovými fóliemi.

BP 55

Je možno použít do plochy stavebního otvoru 8 m² a šířky 3 m.

Lamela je oblíbená především pro svoji příznivou cenu v kombinaci s používaným ovládáním.

EX 77

Použití do plochy stavebního otvoru 15 m² a šířky 4,5 m. Tato extrudovaná lamela je určena pro zajištění vyšší bezpečnosti garážových vrat. Vyhovuje kriminalisticko-technickým požadavkům a byla zařazena do bezpečnostní třídy II. Speciální varianta této lamely - prosvětlovací s okénky (viz. obrázek) se používá např. do výloh obchodů.

BR83Fe

Tuto ocelovou lamelu vyplněnou polyuretanovou pěnou lze použít do plochy stavebního otvoru 28 m² a šířky 7 m.

5. důvodů proč použít rolovací vrata MINIROL

1. Šetří prostor Vaší garáže

Rolovací vrata se navijí na hřídel. Ušetřený prostor v horní části garáže můžete využít pro uložení jiných věcí (lyží, kol apod.).

2. Bezpečný provoz

Při pohybu dolů se vrata automaticky zastaví před nebo při naježdění na jakoukoliv překážku.

3. Ochrana majetku

Kvalitní zabezpečení Vašeho objektu. Při použití ocelových lamel se podstatně zvýší tuhost vrat.

4. Vaše bezpečnost

Rolovací vrata MINIROL splňují normu EN 13-241, která je v platnosti od roku 2005.

5. Elegance a pestrost barev

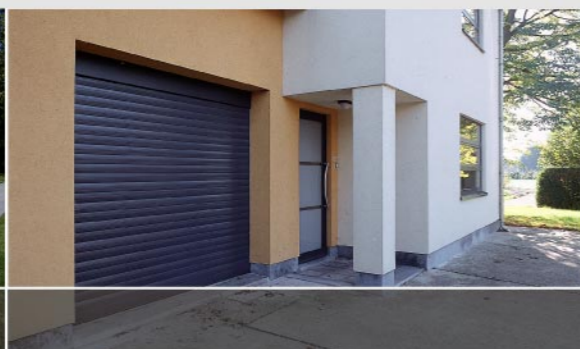
Rolovací vrata lze sladit se všemi architektonickými prvky objektu. Umožňuje to výběr barev - 150 odstínů dle stupnice RAL nebo speciální renolitové fólie.

Požadujete-li kvalitní garážová vrata dokonalého vzhledu, nabízející komfortní obsluhu za přijatelnou cenu, pak jsou vrata MINIROL pro Vás ta správná volba.

Na infolince firmy Vám rádi sdělíme kontakt na naše vyškolené a certifikované partnery přímo ve Vašem regionu.



rolovací
vrata



Minirol

Rolovací vrata

Rolovací garážová vrata MINIROL jsou vyrobena z hliníkových profilů. Navíjejí se na osmistěnnou pozinkovanou hřídel opatřenou trubkovým pohonem. Pohon je možno doplnit nouzovým ovládním pro případ výpadku proudu.

Montáž se provádí z vnitřní strany za otvor, do otvoru nebo z vnější strany. Odpadají závěsná zařízení - prostor pod stropem není omezen a lze ho hospodárně využít.

Všechny lamely se vyznačují vysokou kvalitou povrchové úpravy, a jsou proto nenáročné na údržbu. Povrchová úprava je provedena vysoce kvalitním otěruvzdorným a stálobarevným lakem, který chrání povrch před změnou barvy působením slunečního záření a povětrnostními vlivy.

Vrata lze vybavit prosvětlovacími nebo provzdušňovacími lamelami. Proti nadzvednutí jsou zajištěna bezpečnostními pružinami.

Vodící lišty, ve kterých se pancíř pohybuje, jsou opatřeny kartáčky. Ty zajišťují jeho správný chod a dokonalé utěsnění.

Pro dokonalé barevné sladění všech prvků systému lze vodící lišty dodat v jakékoliv barvě dle stupnice RAL nebo s renolitovou fólií v imitaci dřeva.

Další možností je zdroj náhradního napájení, který zabezpečí min. 5 x otevření a zavření v průběhu 24 hod.

Levnější variantou je ovládání pomocí pružinové protiváhy. Používá se i v místech, kde není přívod elektrické energie. Vrata jsou pak jistiána rozvodovým zámekem v koncové lamelě. ■

Minirol

Industrial

Za průmyslová vrata se považují vrata s vysokou intenzitou používání nebo s plochou nad 15 m². V těchto případech doporučujeme hliníkové, hliníkové extrudované, válcované ocelové nebo nerezové lamely. Většinou se používají boční pohony. Z těchto profilů lze vyrobit vrata až do plochy 50 m², protipožární vrata s atestem T30, vrata neprůstředná nebo speciální průsvitná vrata do výkladů

Seznámení s firmou

Firma Building Plastics je jeden z největších výrobců a dodavatelů komponentů pro rolovací techniku u nás i v celé Evropě. Logo MINIROL se stalo synonymem kvality a zárukou autentičnosti použitých komponentů rolovacích vrat.

Firmy nabízející systém MINIROL na našem trhu musí dodržovat přísné technické předpisy pro výrobu i montáž.



Minirol

Economic

Minirol Economic - garážová rolovací vrata v jednoduchém a estetickém provedení. Svým konstrukčním a technickým řešením neomezuje prostor garáže. Lze je nainstalovat i dodatečně bez stavebních úprav. Vyrábějí se na míru přesně podle Vašich požadavků.

Dodávají se bez hliníkového boxu, pořizovací cena je proto nižší. ■

Rozhodující pro spolehlivý provoz, dlouhou životnost a funkčnost rolovacích vrat je promyšlená konstrukce a precizní provedení profilů. Neméně důležitá je skladba materiálu a tvarování povrchu. Z těchto důvodů jsou profily vyráběny z kvalitních materiálů jako je pozinkovaný ocelový plech, hliník nebo ušlechtilá ocel. Profily se dle požadavků dále povrchově upravují dekorativními fóliemi, lakováním nebo eloxováním. ■

Všem našim partnerům vytváříme pro jejich práci optimální podmínky, pořádáme pravidelná školení, zajišťujeme technickou podporu a poradenství.

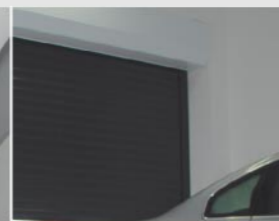
Toto všechno je pro Vás zárukou vynikající kvality našich výrobků. ■



v případě výpadku el. proudu můžete vrata otevřít a zavřít pomocí ručního nouz. ovládní



Gara B - jediný systém, který se nenavíjí na hřídel, ale zajíždí v kolejničích pod strop



rolovací vrata nevytváří na stropě překážky



prosvětlovací lamely propustí denní světlo



při ovládní zvenku používáme klíčový spínač



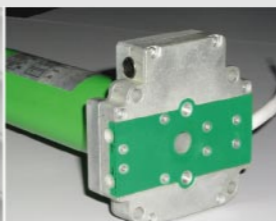
široká škála spínačů při ovládní zevnitř



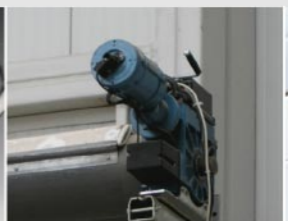
zámek zajišťující pancíř proti nadzvednutí se používá při ručním ovládní vrat



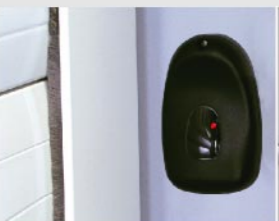
maximální komfort zajišťuje dálkové ovládní



používají se trubkové pohony, které jsou umístěny v hřídeli



pro průmyslová vrata, kde je třeba velkého výkonu, se používají boční motory



výběr ochranných prvků, které při jakémkoliv pohybu v zorném poli infrazvory vrata zastaví



bezpečnostní lišta s gumovým těsněním, která při stlačení zareaguje vypnutím motoru