

# SKLO PRO VAŠI STAVBU

GRAND PRIX  
DODAVATELŮ  
2010

Společnost **mija – therm**, s.r.o., tradiční český výrobce skleněných konstrukcí, výplní stavebních otvorů a designových skleněných prvků v rámci svého firemního sloganu uvedeného v nadpisu tohoto článku, prezentuje své současné realizace a novinky ve výrobním programu. Většina z tohoto sortimentu byla velmi úspěšně představena na IBF v Brně.

Titul výrobek roku TOP ARCH-INFO 2010, získal dle hlasování odborné veřejnosti náš výrobek: CHYTRÉ SKLO (SMART GLASS) A Titul Nominace na výrobek roku TOP ARCH-INFO 2010, získal výrobek: HLINÍKOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ.

**V krátkosti bych Vás rád seznámil s těmito výrobky.**

**Řízeně průhledné sklo**, co si lze představit pod názvem „chytré sklo“? Mnoho z Vás se s ním již setkalo, přesto si dovoluji uvést, že se jedná o laminovaná skla se speciální fólií, která při napojení na zdroj napětí změní svoji neprůhlednou podobu na sklo průhledné s prostupem 83% světla. Výrobek má i tu vlastnost, že zaručuje stejnou propustnost světla i v neprůhledném stavu. Jak z uvedeného vyplývá, lze jej ideálně použít na oddělení jednacích místností uvnitř kanceláří, k řízenému režimu průhlednosti u oken, (vhodný pro instalace do izolačních dvojskel), v lékařských provozech, odstraňuje nutnost žaluzií a tím i problémy s prachem a bacily a v mnoha dalších variantách.

**LED diody ve skle**, na předešlý produkt navazuje i další výrobek, kterým jsou laminovaná skla osazená uvnitř LED diodami. Jedná se o diody osazené dle požadavku architekta do různých tvarů s možností použití diod emitujících světlo jedním nebo oběma směry. Na přiložených fotografiích prezentujeme možnost použití pro přístřešek nebo recepční pult.

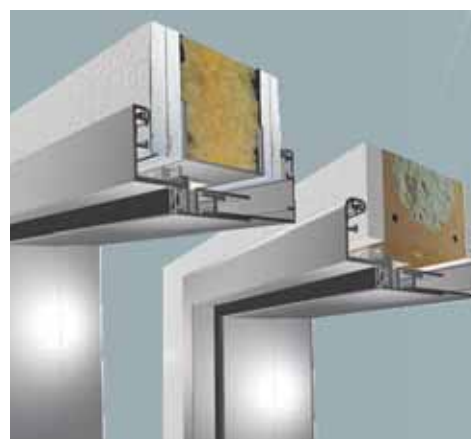
**Obložkové hliníkové zárubně**, jak již z názvu vyplývá, jedná se o zárubně instalované na hrubý stavební otvor, obdobně jako dřevěná varianta. V současné době je značná poptávka po dřevěných imitacích přírodního eloxu,



případně broušené nerez. Tento náš produkt je originál, ne imitace. Hliník, jako materiál je podstatně odolnější, umožňuje používat ostré hrany. Zárubeň lze osadit dřevěnými nebo celoskleněnými křídly. Povrchová úprava přírodní elox, různobarevné eloxáže, alinox-broušená nerez a nástřik práškovou barvou dle vzorníku RAL.

**Krycí podlahové pásky**, tento systém okopových lišt a lemových pásek umožňuje dokonalé propojení hliníkové zárubně s lemovou lištou. Lišty lze dodat ploché i se spárou pro rozvody. Povrchová úprava je shodná s obloukovými zárubněmi. Výhodou je i lišta osazená pryžovým profilem pro přitlačení na dlažbu.

**Posuvné systémy s automatickým dojezdem**, jedná se o kování pro posuvná dveřní křídla s možností jednokřídlových, dvoukřídlových dveří včetně variant s fixními křídly. Systém kombinuje subtilní profil se zabudovaným uložením dveřního křídla s automatickým dojezdem. Jedná se v podstatě o tlumič, který převezme křídlo při zavírání a dovře jej bez rázů a dovírá do koncové





## GRAND PRIX DODAVATELŮ 2010



polohy. Umožňuje minimalizovat spáry v koncových polohách a tato výhoda je nejvíce patrná u dvoukřídlých dveří.

**Protipožární pochozí podlahy**, tento systém je prezentován na vstupu do výtahu u veřejné budovy. Sklo podlahy je v síle 53mm a zajišťuje požadovanou požární odolnost. Na něj navazuje celoskleněné zábradlí.

Další fotografie ukazují možnosti použití skla jako architektonicky čistého dělicího prvku například v autosalonu AUDI, rodinných domech a veřejných prostorách bytových domů, jakým je zde prezentovaný komplex Prague Marina.

**Skleněné fontány.** Sortiment zde prezentovaných výrobků bych rád uzavřel interiérovými i exteriérovými fontánami. Jedná se o otevřený produkt, který lze doplnit o realizace dle návrhů architekta. Jsme schopni realizovat různé tvary spojované UV lepidli, spékáním, ohýbáním a dalšími metodami. Vhodné jsou i kombinace s nerez ocelí. Více lze nalézt na [www.mija-t.cz](http://www.mija-t.cz) v sekci e-shop, fontány.

Na tyto stránky bych rád odkázal všechny zájemce o sklo a možnosti jeho využití. Jsem přesvědčen, že tam lze nalézt inspiraci, řešení a i mnoho produktů pro Vás.

Neváhejte se na nás obrátit se svými nápady a představami. Tým techniků společnosti MIJA –Therm, s.r.o. je vždy připraven řešit neřešitelné a realizovat nerealizovatelné.



MIJA-Therm, s.r.o.  
Bludovská 10, 787 01 Šumperk.  
583492149, 777031000  
[info@mija-t.cz](mailto:info@mija-t.cz)  
Vzorková prodejna otevřena od 7,00 do 16,00hod každý pracovní den.  
[www.mija-t.cz](http://www.mija-t.cz)

