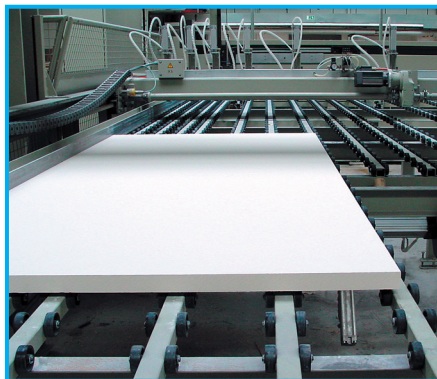
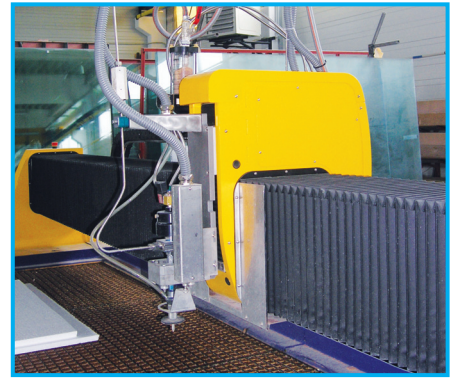


Promat

PROMAGLAS®

Rozšíření produktové řady



Požární bezpečnost staveb



Sklo, jako zajímavý stavební a architektonický materiál, nachází spoustu možností využití. Společně s našimi zákazníky se snažíme hledat nové oblasti jeho aplikace.

1) Skla s regulovatelným průhledem

Zajímavým řešením jsou tzv. „aktivní“ skla nejen do fasád, ale i do interiérů. Sklo PROMAGLAS® bývá součástí požárních konstrukcí, které oddělují požární úseky. Typickým příkladem jsou prostory open space, kde často sousedí kancelářské, jednací a výrobní prostory. Ne vždy je žádoucí, aby tyto prostory byly trvale opticky propojeny, či naopak - trvale zneprůhledněny. Uživatelé tedy pro tyto prostory vyhledávají aktivní řešení. Ve spolupráci s firmou MIJA-THERM, s.r.o. je sklo PROMAGLAS® doplněno o elektricky ovládanou fólii, která upraví dle potřeby průhlednost požadovaného otvoru.



2) Polopropustná skla

Skla PROMAGLAS® bývají též součástí konstrukcí, které oddělují prostory nejen co do požární odolnosti, ale i jejich využití (nákupní střediska, letištní haly, operační sály, policejní prostory apod.), nebo jako dekorativní prvek interiéru. Sklo PROMAGLAS® je doplněno o polopropustné zrcadlo, fungující na bázi rozdílu v intenzitě osvětlení mezi jednotlivými prostory.



Oddělení obchodních prostor

3) Skla do výtahových šachetů

Skla PROMAGLAS® musí vyhovovat nejen požadavkům na požární odolnost ale zároveň i požadavkům normy ČSN EN 81 - 20, vztahujícím se na mechanickou bezpečnost skleněných panelů z vrstveného skla, plochých nebo tvarovaných. Panely a jejich upevnění musí odolat statické síle 1000 N na plochu 0,30 × 0,30 m bez trvalé deformace a v kterémkoliv místě. Dle ČSN EN 81 - 20 jsou odzkoušena skla PROMAGLAS® EI 30 až EI 60.



Vestavba výtahové šachty v hostelu v Praze

Promat s.r.o.

V. P. Čkalova 784/22

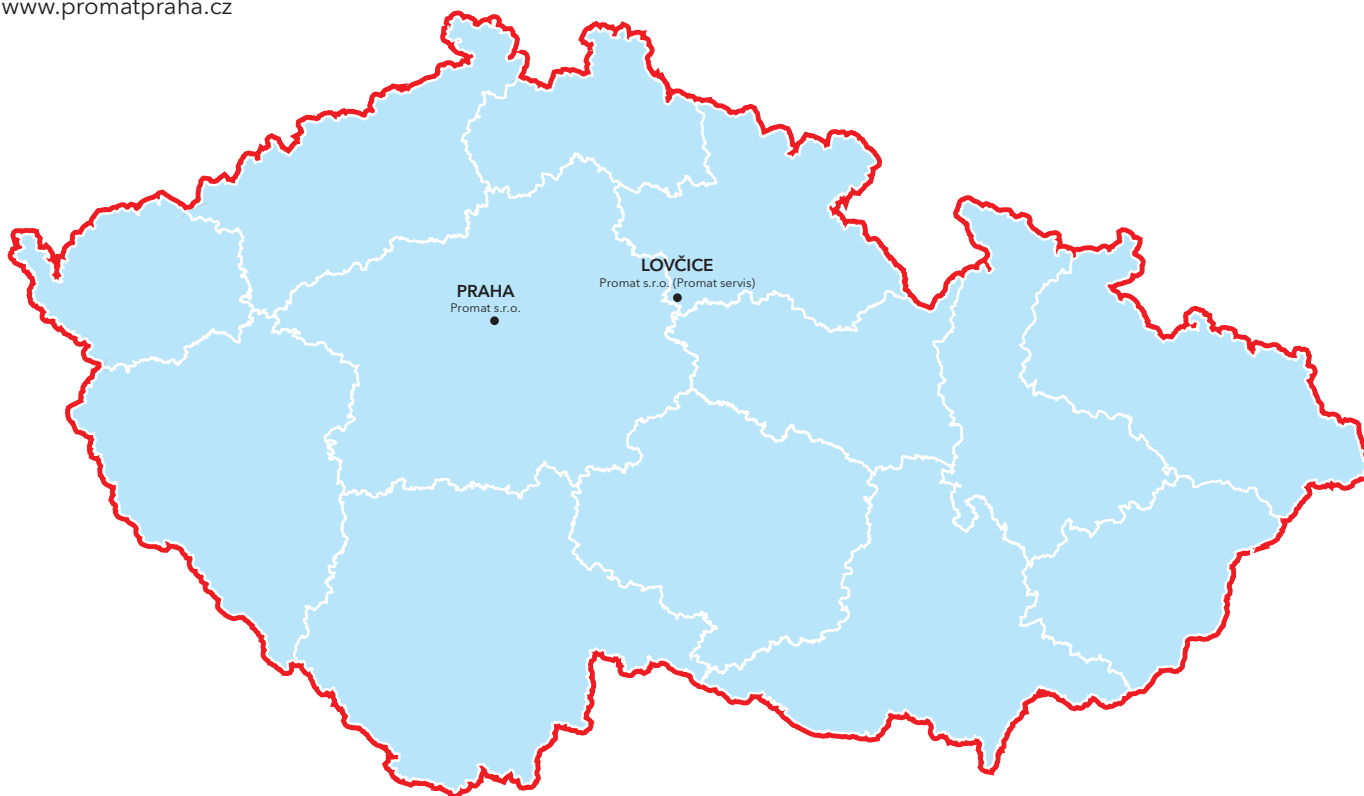
160 00 Praha 6 - Bubeneč

T +420 224 390 811

F +420 233 333 576

E promat@promatpraha.cz

www.promatpraha.cz



Promat servis Lovčice:

- řezání a další zušlechťování požárního skla PROMAGLAS® (výřezy, nepravidelné tvary, vrtání, lepení do dvojskla, fóliování)
- balení (ochrana řezné hrany a C hrany, výroba transportních beden se zvýšenou odolností proti „sklu nepřátelskému“ zacházení)
- rozvoz skla přímo k zákazníkům
- vykládka a nakládka dodávaného i vydávaného zboží
- skladové služby ve všech oblastech
 - temperovaný sklad pro materiály podléhající zkáze mrazem
 - sklad deskového materiálu
- frézování a soustružení
- opracování materiálů pomocí vodního paprsku a obráběcího centra
- lepení nejrůznějších materiálů Promat® pomocí lepidla Promat® K84
- formátování materiálu
 - typu PROMATECT®
 - typu PROMAXON®
 - typu PROMALAN®
 - typu PROMAGLAF®
- výroba sestav těsnících větracích výústkových tvarovek PROMASEAL® s pomocí naformátovaných přířezů z požárně ochranných desek PROMATECT®

Závozné linky Promat

Region	Termíny závozu
Brno, Blansko a okolí	pondělí
Prostějov a okolí	
Prostějov a okolí	úterý
Zlín a okolí	
Praha a střední Čechy	středa
Jihlava, Humpolec a okolí	čtvrtek
Ostrava a okolí	pátek nebo dle individuální dohody
Liberec a okolí	
Ústí nad Labem, Teplice a okolí	
Karlovy Vary a okolí	
Plzeň a okolí	
České Budějovice a okolí	

Pro bližší informace při konkrétních zakázkách kontaktujte prosím Obchodní oddělení Promat. Podrobnější informace také na www3.promatpraha.cz/zavozove-linky.