



Referenční fotografie



PROMATUBEX® – ochrana ocelových sloupů kruhového průřezu



Demontovatelný sklápěcí kovový podhled PROMATECT®



Dekorativní obklad nehořlavými deskami PROMATECT®-H



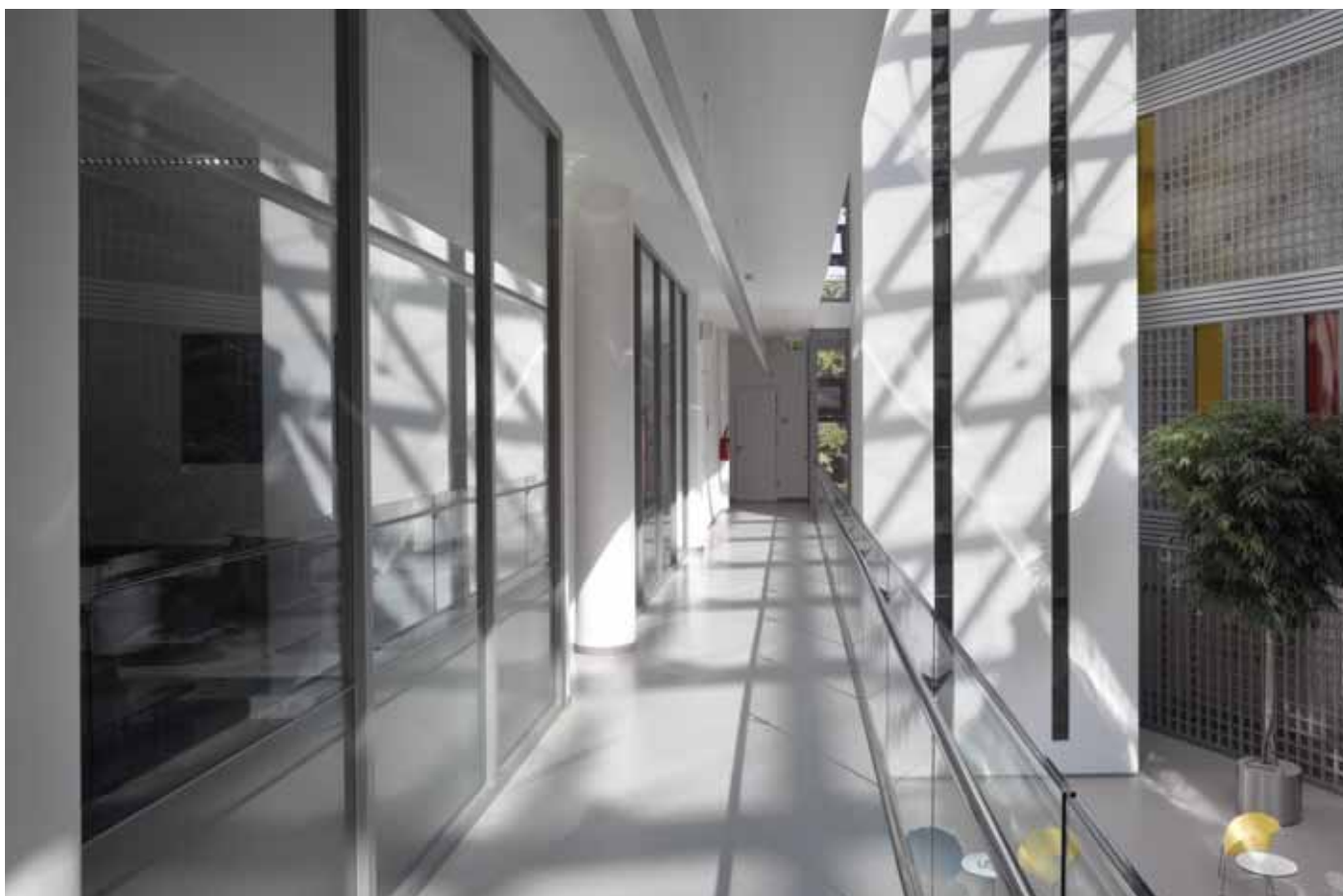
Prosklené příčky s dekorativním potiskem



Nátěr na dřevo PROMADUR®



Revizní dvířka Promat®



Systemová stěna PROMAGLAS®



Kabelové kanály PROMATECT®



PAVUS, a.s.

www.pavus.cz

Notifikovaná osoba 1391, AutORIZOVANÁ osoba AO 216, člen EGOLF, Požární zkušebna,
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků a systémů jakosti, expertizy, inspekce

Sídlo: Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, Česká republika
tel.: +420 286 019 587; fax: +420 286 019 590; e-mail: mail@pavus.cz

Požární zkušebna: Čtvrť J. Hybeše 879, 391 81 Veselí nad Lužnicí, Česká republika
tel.: +420 381 581 128-9; fax: +420 381 581 127; e-mail: vesel@pavus.cz

Vaše značka / dopis: ze dne
Vyřizuje / kontakt: BUCHTOVÁ Jana Ing. / 286 019 582
Naše značka / dopis: 783 ze dne 10. 12. 2010

Promat s.r.o.
Čkalova 22/784
16000 PRAHA 6 - Dejvice
Česká republika

Věc: Stanovisko k vydání katalogu „Promat – Požární bezpečnost staveb dle EN, 4. vydání

V oblasti požární ochrany staveb již v červnu 2004 skončila platnost výsledků zkoušek požární odolnosti podle českých technických norem. Místo zrušené ČSN 73 0851 vstoupily v platnost nové evropské zkušební a klasifikační normy pro stanovení požární odolnosti stavebních konstrukcí. Podle těchto norem bylo nutno nově odzkoušet vybrané konstrukce Promat®.

Tím však změny ve zkoušení a klasifikování protipožárních konstrukcí neskončily. Průběžně jsou vydávány další zkušební, klasifikační a výrobkové normy, na které je nutno reagovat.

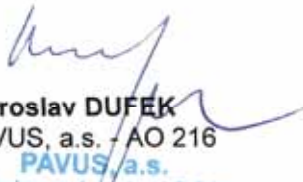
V letech 2001 až 2010 probíhalo odzkoušení konstrukcí Promat® podle evropských norem v akreditovaných zkušebních laboratořích. Z výsledků zkoušek a pomocí teoretických výpočtů a extrapolací výsledků bylo možno následně stanovit přímé a rozšířené aplikace výsledků zkoušek, tj. vypracovat protokoly o klasifikaci požární odolnosti jednotlivých konstrukcí Promat® dle ČSN EN 13501-2+A1, ČSN EN 13501-3+A1 a ČSN EN 13501-4+A1, nové dimenzační tabulky (technické podklady pro projektování a realizaci), které odpovídají požadavkům evropských norem, případně národní klasifikace podle ČSN 73 0810. Tuto činnost prováděli v rámci zakázek PAVUS, a.s. hlavně ing. Jan Karpaš, CSc. a ing. Milan Bauma, CSc.

Všechny dosažené výsledky (přímé a rozšířené aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti zkoušené podle ČSN EN 1363-1 a norem navazujících) byly zapracovány do nového katalogu „Promat – Požární bezpečnost staveb dle EN 4. vydání“.

Výsledné hodnoty požární odolnosti uvedené v katalogu „Promat – Požární bezpečnost staveb dle EN, 4. vydání“ jsou platné pouze pro konstrukce Promat® materiálově a konstrukčně shodné s posuzovanými, které jsou provedeny v souladu s technologicko-montážními pokyny firmy Promat s.r.o.

Poznámka: PAVUS, a.s. – AO 216 není zpracovatelem katalogu. K jeho výkladu je kompetentní zpracovatel.

S pozdravem


Ing. Jaroslav DUFEK
ředitel PAVUS, a.s. - AO 216
PAVUS, a.s.
Autorizovaná osoba AO 216
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9
(4)