

## Des plaques de 25 mm d'épaisseur pour protéger du feu les conduits de ventilation et de désenfumage

Promat, leader de la protection passive contre l'incendie, garantit désormais à ses clients installateurs, l'application d'une ou de plusieurs plaques de PROMATECT®-L 500 de faible épaisseur, afin d'assurer l'intégrité des conduits de désenfumage et de ventilation verticaux en cas d'incendie.

Les faces du conduit, adossées à des parois environnantes (béton, parpaing, brique, cloison légère) et présentant une résistance identique à celle du conduit, peuvent être réduites à 25 mm.

Une solution ultra-compétitive pour une application améliorée qui permet une économie

de place significative dans le positionnement des cloisons et doublages, et ce, dans le respect de la réglementation relative aux unités de passage.

Bien d'autres qualités caractérisent les plaques PROMATECT®-L 500 :

- suppression du talon de calfeutrement et réduction importante de la masse volumique de laine de roche en sous-face de dalle,
- reprise de charge sur deux faces,
- double encollage sans cueillie et un système de fixation plus rapide,
- réduction de certaines épaisseurs de plaques.
- hautes performances aérauliques (performances élevées en termes d'étanchéité à chaud et à froid, de perte de charge minimisée, de haut niveau d'affaiblissement acoustique, de possibilité de réalisation de grandes sections, etc.),
- adaptabilité avec tous les projets même les plus contraignants (hygrométrie élevée et séismes).