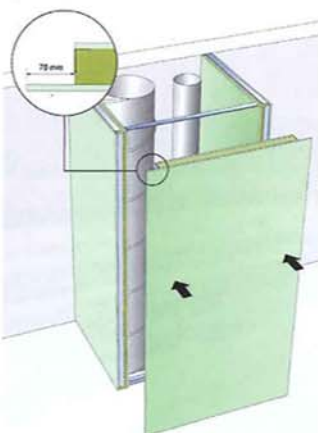


> ISOLATION ACOUSTIQUE

## Réussir une gaine technique verticale

En habitation comme en locaux collectifs, les gaines verticales d'évacuation d'eau demeurent un ouvrage qui n'est jamais évident à réaliser, tant du point technique qu'en termes de mise en œuvre.

Le système Gaineo proposé par l'association Placo-Isover facilite la pose tout en garantissant des performances en matière de sécurité incendie, d'acoustique et de protection à l'eau, le tout garanti par un certificat Acermi. Le système combine un panneau sandwich hauteur d'étage (largeur 1200 mm, longueur 2500 et 2600 mm) composé de deux plaques de plâtre Placomarine BA 10 hydrofugées H1 et une âme en laine de roche Isover de 50 mm d'épaisseur. Pour la pose, il suffit de la cornière Stil CR2 Placo. L'association des parements plaque de plâtre et de la laine de roche procure un coupe-feu 1h, conforme à la réglementation incendie en vigueur dans les bâtiments collectifs qui impose que le degré coupe-feu de traversée de la gaine technique soit égal à celui du plancher traversé. Du point de



vue acoustique, la performance LnAT = 24 dB(A) répond à toutes les exigences acoustiques réglementaires (NRA, Qualitel, Qualitel Confort Acoustique) de toutes les pièces de l'habitation (cuisine, séjour, chambre, salle de bains...). Le parement Placomarine hydrofugé H1 autorise l'installation dans toutes les pièces, y compris les pièces humides. Enfin, l'utilisation d'un seul accessoire et d'un même type de panneau facilite la mise en œuvre et la rend plus rapide. L'ossature en cornières est fixée sur les murs, le sol et le plafond. Les panneaux latéraux sont coulissés et fixés par vis dans les cornières. Le panneau avant est entaillé des deux côtés pour venir s'encasturer dans les cornières hautes et basses et les cornières des panneaux latéraux sur lesquelles il sera vissé. ♦

> AGENCEMENT

## Cloisons haute clarté



Les bureaux de Canal+ en Pologne réalisés en H9.

Agenceur d'espaces de travail, Hoyez a dernièrement lancé sur le marché Transparence une nouvelle collection de cloisons entièrement vitrées. De formes épurées, ces cloisons sont d'un réel apport esthétique tout en laissant passer la lumière. Elles sont vitrées bord à bord, toute hauteur, sans montant intermédiaire entre

les vitrages. L'innovation technique consiste à assembler les vitrages par un adhésif invisible double face sur un jonc en aluminium anodisé en forme de I (sept millimètres en face vue). C'est un système homologué garde-corps. Cette conception permet de lever les contraintes liées au passage de la lumière dans l'espace intérieur. D'abord proposée en simple vitrage (gamme H5 & H7), la collection est désormais disponible en double vitrage (gamme H9). Cette déclinaison permet, outre son esthétisme, une acoustique adaptée aux espaces de travail : voir tout le monde sans rien entendre. Les bureaux qui en sont équipés bénéficient ainsi de clarté et d'isolation phonique. ♦

Nouveauté

**MOZART**  
a trouvé  
la solution  
pour un arasage  
de qualité!

Rapide!  
Efficace!  
Sûr!

**MOZART**  
LE VIRTUOSE DES LAMES

Araseur  
MOZART  
modèle 1600.00



**Janser**

JANSER.SAS

Parc d'activités de la Mossig  
F-67 521 MARLENHEIM Cdx

☎ 03 88 59 28 20

☎ 03 88 59 28 22

Internet : [www.janser.fr](http://www.janser.fr)

Email : [contact@janser.fr](mailto:contact@janser.fr)