



Un souffle d'avance

La ventilation
mécanique
basse pression;
une solution durable

Assistance technique

+33 (0)1 58 88 06 77

Service logistique

+33 (0)5 53 53 00 79

Service administratif & financier

84 rue Sadi Carnot, 92170 Vanves
Tél.: +33 (0)1 58 88 06 77
Fax : +33 (0)1 46 44 33 80
Courriel : mvnparis@mvnfrance.com

Siège social - Service commercial - Site de production

Cré@Vallée Sud, rue de Phébus
24660 Notre Dame de Sanilhac
Tél.: +33 (0)5 53 53 0 79
Fax : +33 (0)5 53 09 34 86
Courriel : mvn@mvnfrance.com

www.mvnfrance.com

TH'AIR

Pour la réhabilitation des logements collectifs ...

Th'Air permet de réaliser des traînasses horizontales assurant ainsi la ventilation des pièces de services non-équipées de conduits collectifs.

Th'Air, par son concept, contribue à une mise en œuvre simple et rapide sans dégradation associant la qualité et l'esthétique.

Th'Air consiste à mettre en place des soffites en PVC rigides de classe M1 fabriqués sur-mesure, répondant ainsi à de nombreuses applications aux différents métiers du bâtiment.

Th'Air par sa composition ne contient aucune substance toxique ou dangereuse se dégageant avec le temps. Il ne présente aucun danger pour l'homme et l'environnement.





Un souffle d'avance

La ventilation
mécanique
basse pression;
une solution durable

Assistance technique

+33 (0)1 58 88 06 77

Service logistique

+33 (0)5 53 53 00 79

Service administratif & financier

84 rue Sadi Carnot, 92170 Vanves
Tél.: +33 (0)1 58 88 06 77
Fax : +33 (0)1 46 44 33 80
Courriel : mvnparis@mvnfrance.com

Siège social - Service commercial - Site de production

Cré@Vallée Sud, rue de Phébus
24660 Notre Dame de Sanilhac
Tél.: +33 (0)5 53 53 0 79
Fax : +33 (0)5 53 09 34 86
Courriel : mvn@mvnfrance.com

www.mvnfrance.com

TH'AIR

Caractéristiques

- Traînage fabriquée pour raccorder les bouches d'extractions de type BED et BEDH.
- Simple à installer sans aucune dégradation de l'existant.
- Diminue le temps d'intervention dans les logements.
- Un seul intervenant pour la mise en place.
- Reste démontable de manière partielle ou totale.
- S'intègre de manière cohérente à l'intérieur du logement.
- Produit haut de gamme par sa finition et son esthétique.
- Résistance élevée aux chocs et difficilement inflammable (classement de réaction au feu M1).
- Application dans les pièces humides.
- Entretien facile par sa surface lisse et satinée.
- Absence de formol, d'amiante, de PCB, de gaz carbonique ou de plomb.
- Fabrication sur mesure répondant à de nombreuses applications.

