



AEROSEAL

Étude de cas

MEZ-AEROSEAL

Maison d'appartements, Effretikon/Suisse

» Réduction des émissions d'odeurs de
la fumée de cigarettes tsiganes. «

Maison d'appartements

Lieu: Effretikon CH
Date: 22.03.2017
Partenaires MEZ-AEROSEAL Meier-Kopp AG
Société exécutante: -

Résultat: Le conduit d'évacuation d'air maçonné a été scellé en deux processus d'injection et les fuites ont été réduites en moyenne de 96,4 %. La nuisance olfactive a été éliminée.



Odeur



Bruit



Efficacité
énergétique



L'étanchéité



Qualité de
l'air ambiant

Description

Dans un immeuble d'appartements à Effretikon (CH), un locataire s'est senti perturbé par RauchOdeur. Le locataire à l'étage inférieur est un gros fumeur et utilise l'air d'évacuation de la cuisine pour „désenfumer“ son appartement. Dans ce cas, il s'agissait d'un conduit d'évacuation d'air en briques des années 1950 qui présentait de grosses fuites. La tâche consistait à sceller le conduit d'évacuation d'air pour éliminer les émissions d'odeurs.

„Je peux enfin respirer à nouveau normalement sans fumée. Avec AeroSeal, les problèmes pourraient être complètement éliminés.“

- Déclaration du locataire de l'étage supérieur affecté par les émissions d'odeurs

Une fermeture réussie

Avec notre réseau Partenaires MEZ-AEROSEAL, nous remportons sans cesse de grands succès.

L'évolution des fuites

Avant la fermeture

- moyenne 99,2 l/s (2 lignes)

Après la fermeture

- moyenne 3,6 l/s

Réduction

- en moyenne 96,4%.



www.mez-technik.fr



info@mez-technik.de



+49 (7072) 600980