

Élément technique	Sous-élément technique	Constat				
		Neuf <input checked="" type="checkbox"/>	Rénovation <input checked="" type="checkbox"/>	MI <input checked="" type="checkbox"/>	Collectif <input checked="" type="checkbox"/>	Tertiaire <input type="checkbox"/>
VMC SF	Entrée d'air	La mortaise de l'entrée d'air dans le châssis de la menuiserie a été obstruée à l'aide de papier par les usagers.				



Cause technique

Les usagers souhaitent supprimer l'entrée d'air froid afin de réduire leur besoin de chauffage.

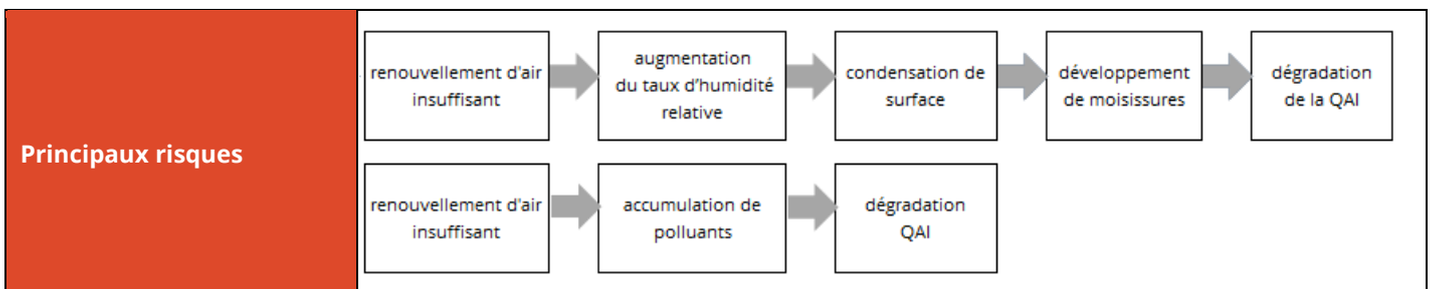
Origine

 Conception

 Exécution

 Exploitation

Manque d'explications (livret de sensibilisation) auprès des usagers ou des occupants lors de la phase réception du chantier.



Solutions correctives et / ou préventives	<p>Enlever le papier qui bouche l'entrée d'air.</p> <p>Sensibiliser les usagers concernant les spécificités de l'installation et les consignes d'utilisation : ne pas obstruer les entrées d'air, veiller à ce que les passages de transit restent dégagés (absence de moquette rapportée), etc.</p>
--	--

Règles de l'art	<p><u>Voir extrait du NF DTU 68-3 P1-1-1 - §8 : mise en service et mise en main</u></p> <p><u>Extrait Recommandations professionnelles RAGE : VMC simple flux en habitat individuel - rénovation - février 2013 - §5.4 : l'entretien des entrées d'air</u></p> <p>"Les entrées d'air doivent être nettoyées régulièrement (deux fois par an au minimum) pour conserver leur caractéristique de débit. Elles se démontent sans outils et se dépoussièrent à l'aide d'un chiffon doux en prenant garde de ne pas détériorer l'intérieur. Le capot extérieur peut être nettoyé à l'aide d'une éponge humide.</p> <p>Une précaution particulière doit être apportée aux entrées d'air hygroréglable. Afin de ne pas nuire à leur fonctionnement, les parties fixes ne doivent pas être mouillées.</p> <p>Toute obstruction des entrées d'air doit être supprimée."</p> <p><u>Extrait Recommandations professionnelles RAGE : VMC simple flux en habitat individuel - rénovation - février 2013 - §11 : mise en service et mise en main</u></p> <p>La mise en main de l'installation au client a pour objectif de lui transmettre les informations permettant une utilisation garante de son confort.</p>
------------------------	---



La présentation doit insister sur le caractère permanent de la ventilation, en indiquant :

- **de ne pas obstruer les entrées d'air et les bouches d'extraction;**
- de ne jamais arrêter la ventilation, au moins pendant la période où la température extérieure oblige à maintenir les fenêtres fermées;
- de veiller à ce que les passages de transit restent dégagés (absence de moquette rapportée par exemple);
- de nettoyer régulièrement les entrées d'air et les bouches;
- de faire assurer la maintenance périodiquement;

La mise en main se termine par la remise au client d'un dossier technique comportant les notices des matériels installés.