

Verzekeringsdossier/Dossier d'assurance: xxx

Bestelbon/Bon de commande: mail

Plaats van onderzoek/Lieu d'inspection: même adresse

Datum/date: xx/2015

Naam van de aanvrager/Nom du demandeur: xxx

Contact aanvrager/demandeur: XX

Servicerapport/Rapport de service Infrasonor: 002xx

Factuur/Facture Infrasonor: xx

Contekst/Contexte:

- Une intervention a été demandée pour trouver la cause des dégâts d'humidité dans le hall et la salle de bain.
- Constats visuels:
 - Hall: Il y a des dégâts des eaux au bas des murs mitoyens avec la salle de bain (surtout à la hauteur de la toilette de la salle de bain)
- Mesures d'humidité:
 - Le degré d'humidité est plus élevé sur les murs autour de la toilette dans la salle de bain.
 - Sur les murs du hall le degré d'humidité est moins élevé.
- Test pression à manomètre :
 - Sur les tuyaux d'eau chaude et froide : la pression reste stable. Il n'y a pas de fuites sur les tuyaux d'eau chaude ni sur les tuyaux d'eau froide.
- Caméra infrarouge:
 - Les zones humides dans le hall ont la même température que les zones non humides. L'apport d'eau dans les murs du hall est très faible.
- Test au gaz traceur :
 - Sur l'évacuation de la toilette dans la salle de bain : le gaz traceur sort du sol. On mesure 18 ppm concentration de gaz traceur sous le meuble lavabo.
 - Le gaz traceur ne sort pas de la chasse de la toilette.

Conclusie/Conclusion:

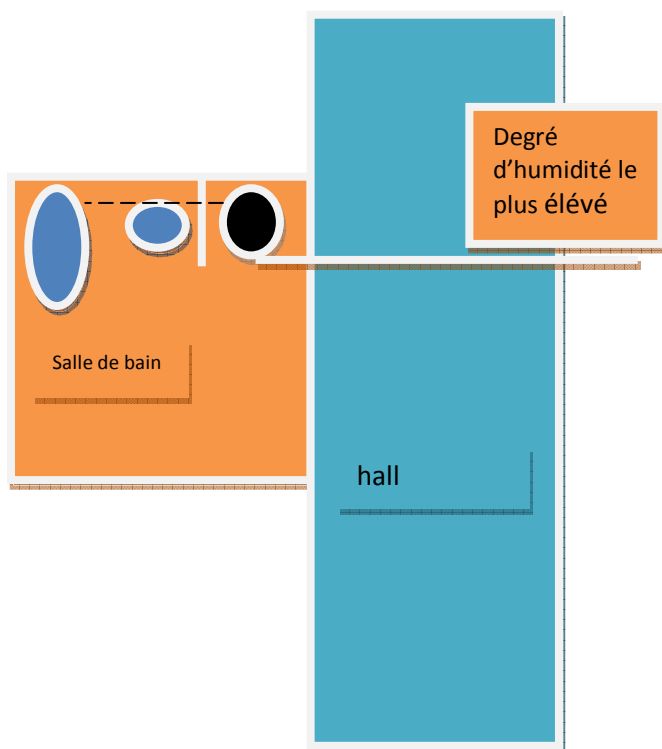
Il y a une fuite sur l'évacuation de la toilette dans le sol de la salle de bain.

Uitgevoerde testen/Tests exécutés:

X	Infrarode camera Caméra infrarouge		Aquafoon Aquaphone	X	Vochtmeting Mesure d'humidité
	Endoscopische camera Caméra endoscopique		Rookmaker Test fumigène		Correlator Corrélateur
X	Druktest Test de mise sous pression		Gaslekdetectie Détection de fuite de gaz		Warmteverliesanalyse Analyse de perte de chaleur
X	Tracergas Test gaz traceur		Dichtheid liner zwembad Étanchéité liner piscine		Localisatie leidingen Localisation tuyaux

Bijlage/Annexe:

X	Foto/Photo		Video/Vidéo		Tabel/Tableau		Schema/schéma		USB stick
----------	------------	--	-------------	--	---------------	--	---------------	--	-----------



Baignoire



Lavabo



Evacuation toilette



Toilette

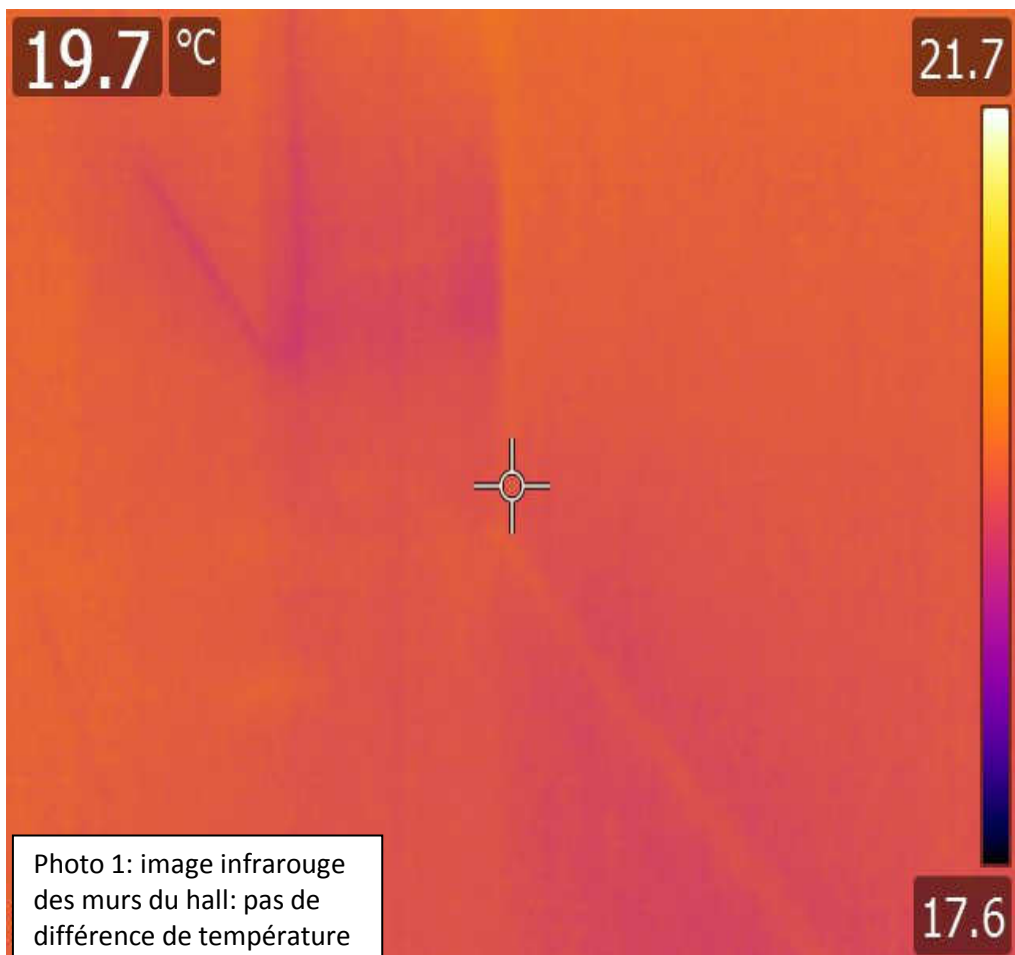
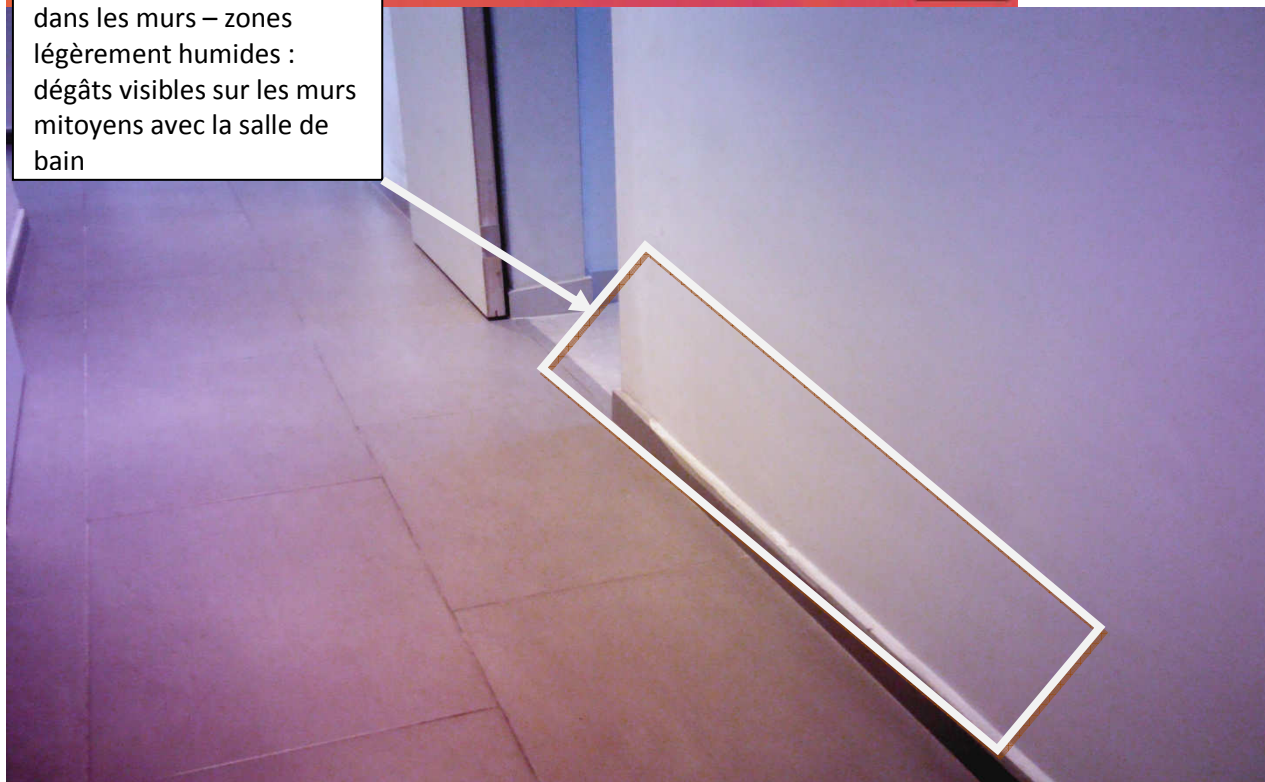


Photo 1: image infrarouge des murs du hall: pas de différence de température dans les murs – zones légèrement humides : dégâts visibles sur les murs mitoyens avec la salle de bain



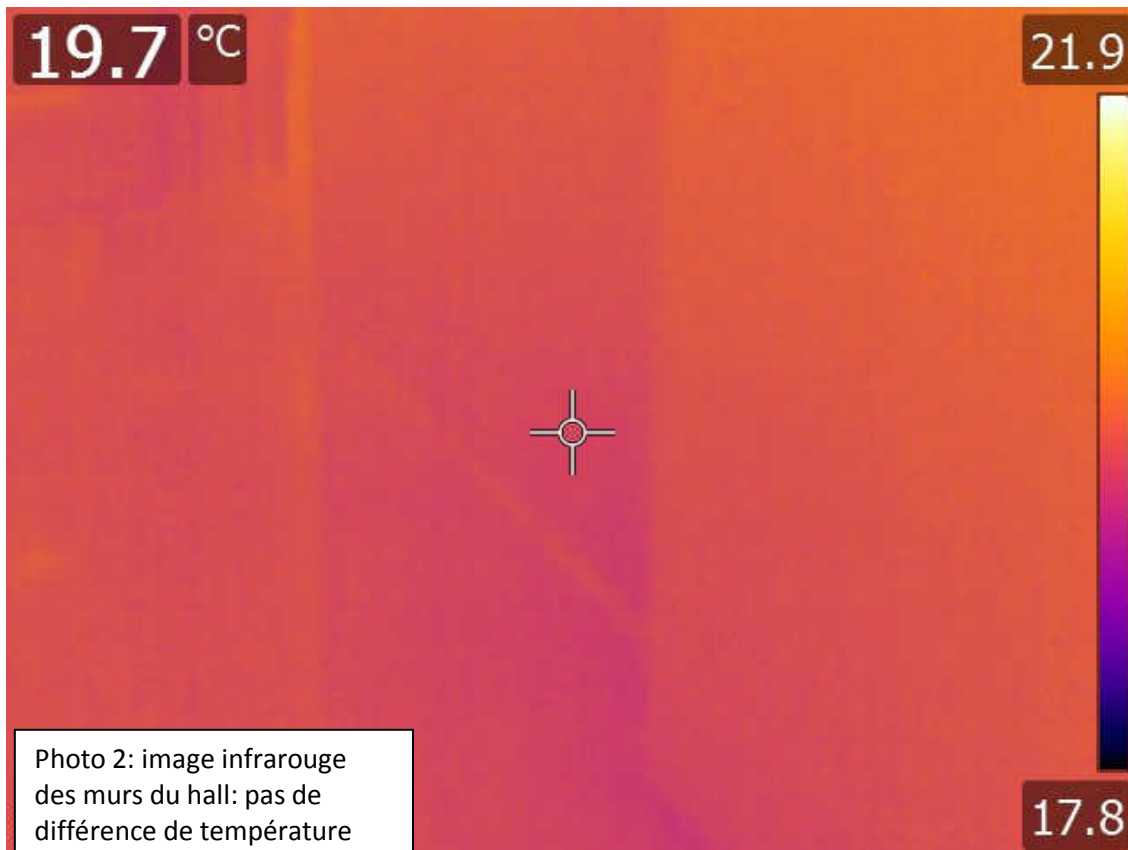


Photo 2: image infrarouge
des murs du hall: pas de
différence de température
dans les murs – zones
légèrement humides : dégâts
visibles sur les murs mitoyens
avec la cuisine



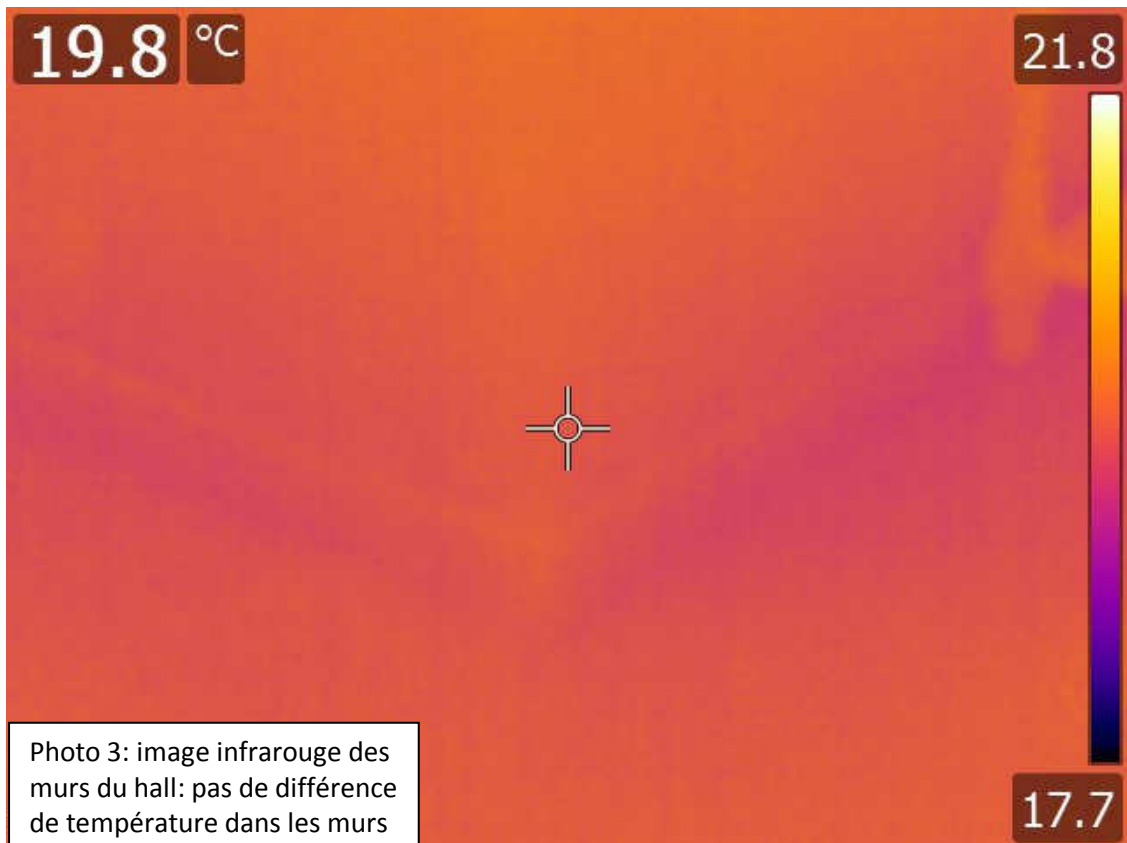


Photo 3: image infrarouge des murs du hall: pas de différence de température dans les murs – zones légèrement humides : dégâts visibles sur les murs mitoyens avec le vestiaire



Photo 4: test à manomètre sur les tuyaux sanitaires: début du test



Photo 5: test à manomètre sur les tuyaux sanitaires: fin du test



Photo 6: test au gaz traceur
sur l'évacuation de la toilette :
début du test



Photo 7: test au gaz traceur
sur l'évacuation de la
toilette : fuite sur
l'évacuation de la toilette
(concentration du gaz
traceur de 18 ppm)

