

BLOWER DOOR TEST SUIVANT LA NORME ISO 9972**Article 1. OBJET DE LA MISSION**

L'intervention de SOCOTEC LUXEMBOURG a pour objet la réalisation de test d'étanchéité à l'air de bâtiment suivant la norme EN ISO 9972.

Le tableau d'ordre de mission précise l'objet de la recherche ainsi que les équipements, zones ou parties de bâtiments concernées par celle-ci.

Article 2. CONTENU DE LA MISSION

L'intervention de SOCOTEC LUXEMBOURG comporte les prestations suivantes :

- Détermination du volume du bâtiment

Document nécessaire à transmettre par le client pour les besoins du test : Plans du bâtiment sous format pdf et dwg avec cotations

- test sur les équipements, zones ou parties de bâtiment désignées dans le tableau d'ordre de la convention,
- test de perméabilité à l'air par mise en sur et sous pression des zones concernées,
- recherche de fuites (suivant phase retenue)
- analyse et interprétation des résultats,
- établissement du rapport correspondant.

Article 3. EXCLUSION DE LA MISSION

Le montage des cloisons de partions pour les volumes supérieurs à 5000 m³ ne fait pas partie de la mission ou sera rémunéré à part.

Préparation à mettre en œuvre par le client pour la réalisation du test :

- Fermeture de l'ensemble des portes/fenêtres/trappes de l'enveloppe extérieur à tester
- Obturation des conduits principaux des installations de ventilation mécaniques, y compris évacuation des condensats
- Obturation des ouvertures naturelles pour la ventilation
- Obturation des autres ouvertures de l'enveloppe non destinées à la ventilation
- Bluekit des ascenseurs bloqués en position fermée
- Siphons sous eau ou colmatées s'ils ne le sont pas
- Appareil à combustion avec prise d'air à l'extérieur du volume testé (système étanche) à laisser en l'état