

modinox

FICHE DE CONTROLE CONDUIT DE FUMEE en maison individuelle

CHANTIER:

Date du contrôle:

Nom du contrôleur:

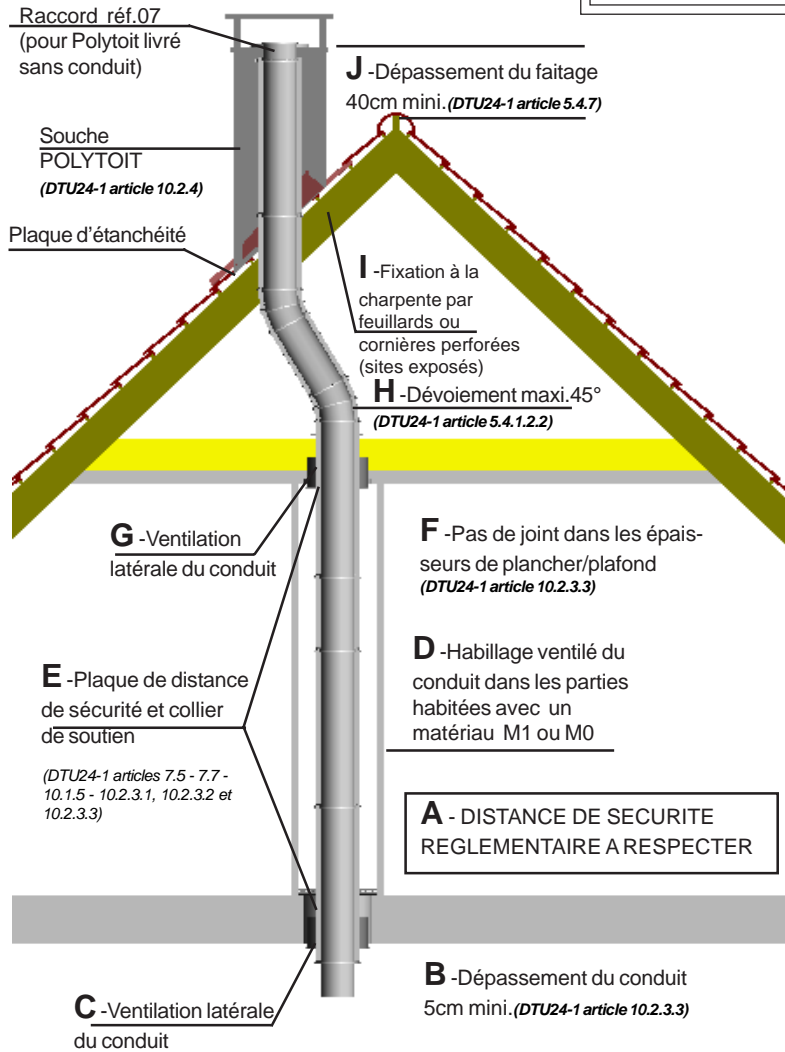
Constructeur:

Nom du chantier:

Adresse

cp:

Ville:



Points à contrôler	Conforme	Non Conforme
A -		
B -		
C -		
D -		
E -		
F -		
G -		
H -		
I -		
J -		
Commentaires et visa du contrôleur:		

Rappel de la réglementation, conseils de pose et de sécurité:

Documents de référence à respecter:

NF DTU 24-1 Février 2006 - NF EN 12391-1 Juillet 2004

Documents et préconisations Modinox.

- Respect de la distance de sécurité. (DTU24-1 article 10.2.3.1)
- Un seul dévoiement est permis avec un angle maxi de 45°. (DTU24-1 article 5.4.1.2.2)
- Dépassement minimum du faîtage 40cm. (DTU24-1 article 5.4.7)
- Diamètre minimum pour une cheminée foyer ouvert 200mm.
- Pas de joint dans l'épaisseur du plancher. (DTU24-1 article 10.2.3.3)
- Raccordement indirect de l'appareil en simple paroi
- Dépassement minimum du plafond 5cm. (DTU24-1 article 10.2.3.3)
- Rameutage chimique non autorisé. (DTU24-1 annexe B.3.4)
- Respect du sens de montage des conduits, mentionné par une flèche sur l'étiquette produit. (DTU24-1 article 10.2.1.1)
- Les conduits sont obligatoirement assemblés au moyen des colliers fournis (pose obligatoire de la goupille de sécurité)
- Ventilation latérale du conduit en traversé de plancher à l'aide de la plaque de distance de sécurité. (voir notice spécifique), (DTU24-1 articles 7.7 et 10.1.5)
- Centrage et maintien du conduit en traversé de plancher à l'aide du collier de soutien. (DTU24-1 article 7.7)
- Habillage ventilé du conduit dans les parties habitées (avec un matériau M1 ou M0). (DTU24-1 article 7.6)
- Habillage ventilé du conduit dans les parties habitées (avec un matériau M1 ou M0). (DTU24-1 article 7.6)
- Haubannage obligatoire pour les hauteurs de souche supérieures à 1,50m (voir notice spécifique), (DTU24-1 articles 10.2.1.2.2 et 10.2.4)
- Pose d'antenne ou parabole interdite sur la souche Polytoit. (DTU24-1 article 5.4.9)

Classement du conduit à utiliser en fonction du combustible et de la combustion:

- Le classement du conduit à utiliser devra être conforme au DTU 24-1 Février 2006 article 10.1.2 - Tableau 6a pour les combustibles gazeux - Tableau 6b pour le fioul domestique - Tableau 6c pour le bois en bûches - Tableau 6d pour le fioul lourd ou le charbon.
- Par exemple: - un conduit feu de bois pour poêle ou insert, le classement mini devra être de désignation T450 N1 D Vm(C1) G
- un conduit fioul basse température, le classement mini devra être de désignation T200 N1 W Vm(C2) O
- La désignation est décrite dans le DTU 24.1 article 5.3.2. et l'annexe D de la norme NF EN 12391-1