



Prévenir les désordres,  
améliorer la qualité  
de la construction

PÔLE PRÉVENTION  
CONSTRUCTION

MÉMO CHANTIER®

ENVELOPPES ET REVÊTEMENTS EXTÉRIEURS

# ISOLATION DES COMBLES PERDUS PAR SOUFLAGE

VMC ? RAPPORT DE VISITE  
CHARPENTE ? HUMIDITÉ ? SÉCURITÉ  
ÉTAT DES LIEUX CONDUIT DE FUMÉE ?  
ÉPAISSEUR COUVERTURE  
ACCÈS INFILTRATIONS

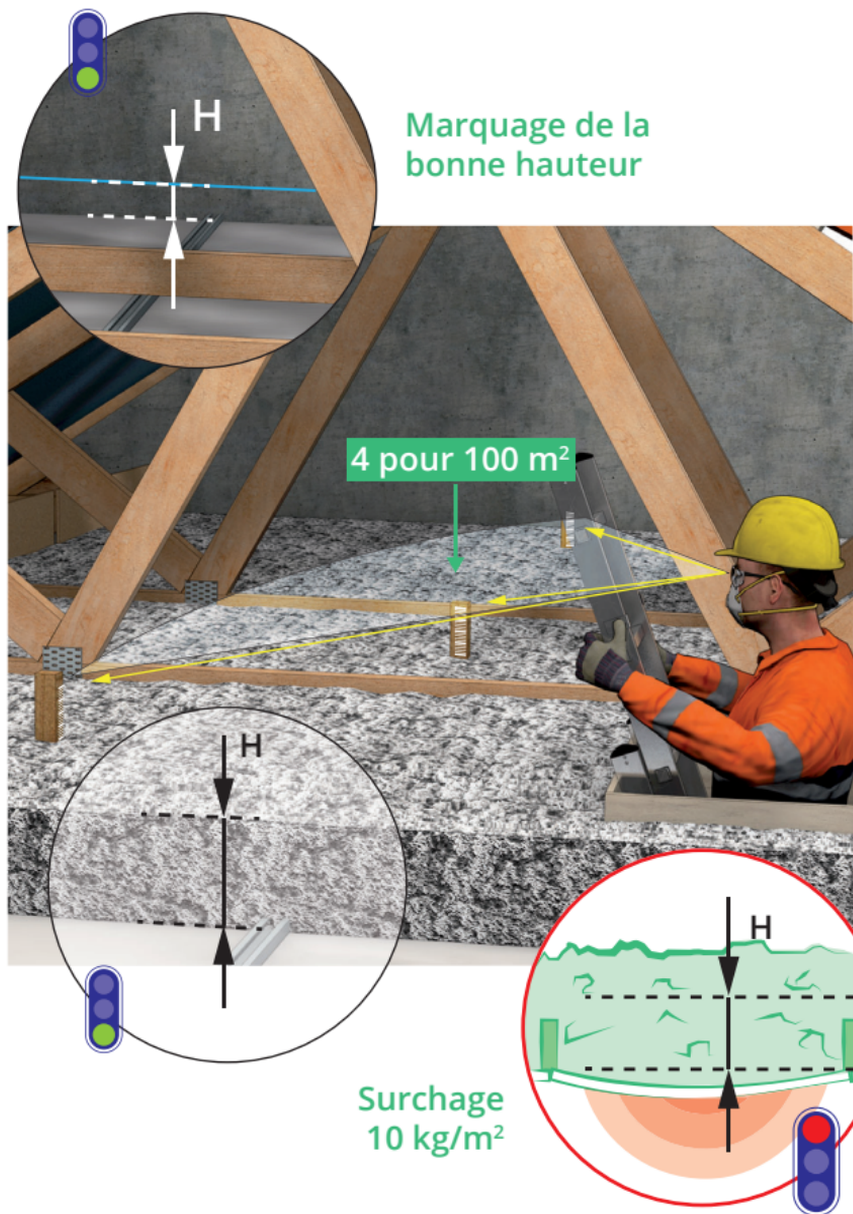


  
**MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE**  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



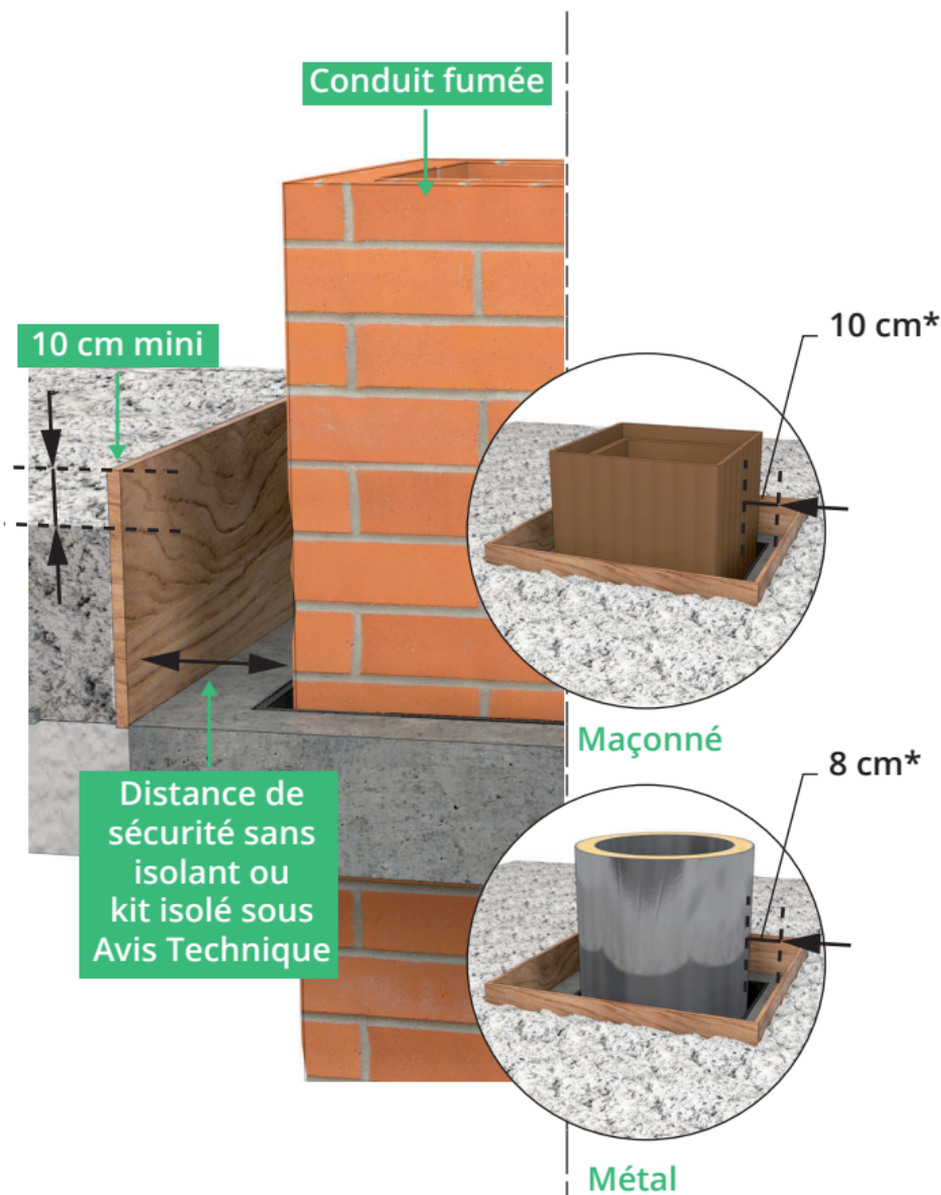
1

# LA BONNE HAUTEUR À L'INSTALLATION



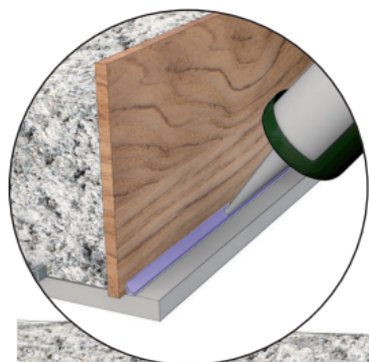


# LE CONDUIT DE FUMÉE

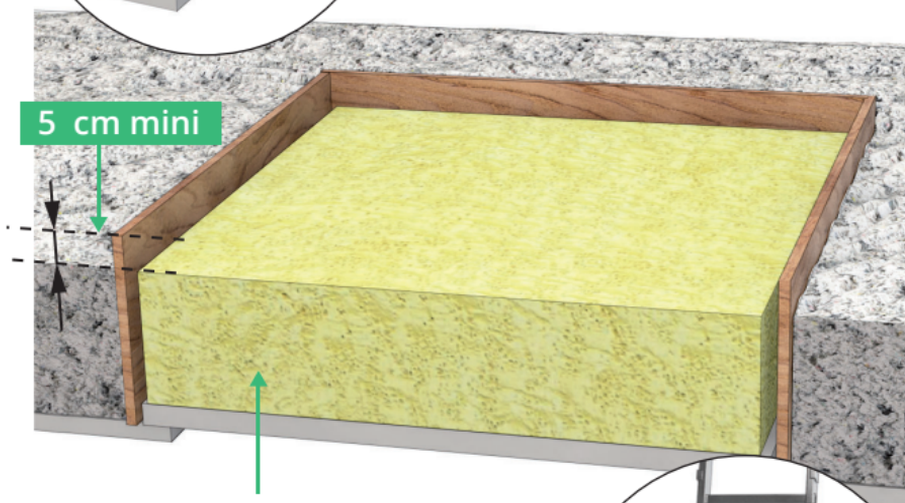


\* ou moins, suivant les prescriptions du Cahier du CSTB n° 3816 de juillet 2020.

# LA TRAPPE DE VISITE



Étanchéité en bas  
de l'arêtoir

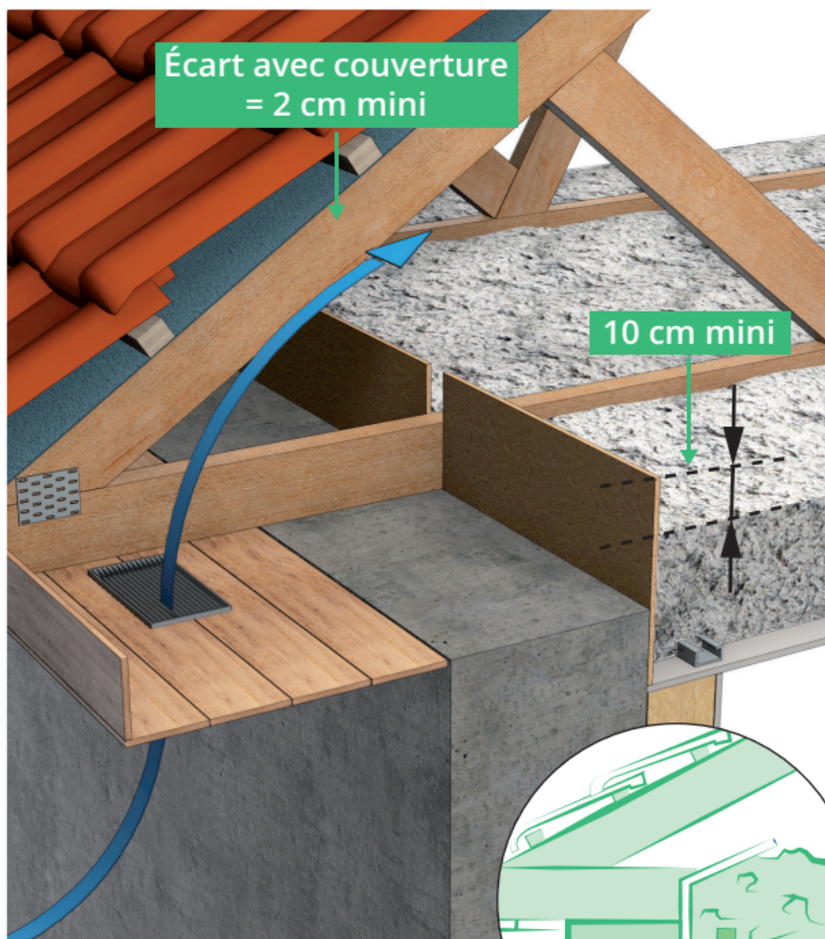


5 cm mini

Isolant rigide au plus prêt  
de l'arêtoir et de même hauteur  
que l'isolant en vrac



# CONSERVER LA VENTILATION DE LA TOITURE



Défecteur avec  
faible pente



FICHE FIN DE  
CHANTIER

Mise en place d'une étiquette  
avec mention : isolation en vrac

## EN CAS DE PLATELAGE POUR ACCESSIBILITÉ ULTÉRIEURE

