

FICHE DE CHANTIER

Produit utilisé :

Type : ouate de cellulose

Fabricant : isofloc SA, Soorpark, 9606 Bütschwil, Suisse, Tél. +41(0)71 313 91 00

Dénomination commerciale : isofloc LF

Avis technique : N° 20/14-316

Certificat ACERMI : N° 12/154/776

Poids du sac : 12,5 kg

Lot de fabrication : _____

Applicateur : _____

Lieu de mise en œuvre : _____

Date de mise en œuvre : _____

Mise en œuvre :

Type de surface isolée : _____

Technique : _____

Matériel : _____

Surface isolée (m²) : _____

Épaisseur mise en œuvre (mm) : _____

Soufflage : Épaisseur utile après tassement (mm) : _____

Masse volumique du produit au moment de la pose (kg/m³) : _____

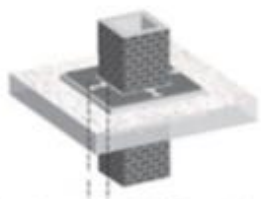
Nombre de sacs prévus : _____

Nombre de sacs posés : _____

Conductivité thermique : _____

Résistance thermique (m².°K/W) : _____

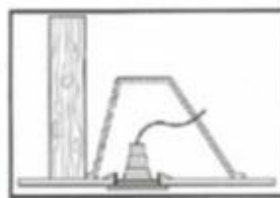
Rappels relatifs à la protection incendie :



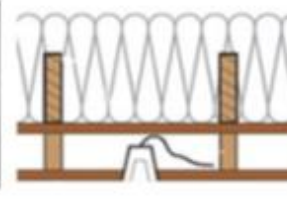
Respectez un écart de 18 cm entre la ouate et les conduits chauds !



Pas de contact direct avec l'isolant !



Utilisation de capot : se référer à la notice du fabricant.



Solution recommandée : utilisation d'un plénum.

Sources de chaleur (spots, transformateurs...)