

FEUTRE EXTÉRIEUR DE GAINÉ

INSUL' AIR® KRAFT ALU



+60°C



0099-CPR-A43-0635



PRÉSENTATION

Le feutre extérieur de gainé INSUL' AIR® KRAFT ALU est un rouleau de laine de verre revêtu d'un revêtement kraft-aluminium intégrant un tramage tri-directionnels muni d'une languette de recouvrement sur un côté (conforme au DTU 45.2). Le produit est classé A2-s1, d0 compatible avec une installation dans tous les types de bâtiments.

DOMAINE D'APPLICATION

Le rouleau de laine de verre INSUL' AIR® KRAFT ALU est utilisable en intérieur de bâtiment pour :

- Isolation thermique des réseaux de gainé de ventilation circulaires et rectangulaires ;
- Isolation thermique des appareils et accessoires.

Le feutre INSUL' AIR® KRAFT ALU ne doit pas être exposé à une température supérieure à 60°C. Dans le cas d'une installation en extérieure, il doit être protégé des intempéries et des UV.

AVANTAGES

Issu d'une technologie de pointe, la laine de verre est moins urticante pour un confort de pose amélioré. Le produit est étiqueté A+ (niveau le plus exigeant concernant les émissions de COV) pour améliorer la qualité de l'air intérieur. De plus, le produit dispose d'un revêtement kraft-aluminium pour une finition esthétique ainsi que d'une languette pour une installation rapide.



FEUTRE EXTÉRIEUR DE GAINÉ INSUL' AIR® KRAFT ALU



+60°C



0099-CPR-A43-0635

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU FEUTRE INSUL' AIR® KRAFT ALU

Caractéristiques techniques	Normes de référence	Valeurs
Température limite d'exposition	EN 14706	+ 60 °C
Revêtement avec languette de 50 mm		Kraft-Aluminium
Réaction au feu	EN 13501-1	A2-s1, d0
Dimension rouleaux	EN 1604	14 ml x 1150 mm, ép. 25 mm 8 ml x 1150 mm, ép. 50 mm
Conductivité thermique déclarée	EN 13787	0,034 W/(m.K) à 10°C 0,045 W/(m.K) à 60°C

RECOMMANDATIONS :

1) Mise en oeuvre selon DTU 45.2 :

Agrafage de l'isolant aux niveaux longitudinal et circonférentiel puis recouvrement par ruban adhésif aluminium.

Maintien mécanique par collage/feuillards/clips/pointes à souder (notamment sur la partie inférieure des conduits rectangulaires)

2) Accessoires :

- Agrafes
- Adhésif aluminium de 40 microns
- Colle ou clips ou pointes à souder ou feuillards

3) Stockage :

- A l'abri des intempéries
- En position verticale

**Ouest
isol**

Ce document est fourni à titre indicatif. Ouest Isol se réserve le droit de modifier certaines données sans information préalable. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en oeuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans le document présent et les règles de l'art applicables. Il est nécessaire de suivre les recommandations d'usage et de vérifier la conformité avec les exigences actuelles, spécifications et réglementations en vigueur.

Photos et dessins non contractuels
Ce document annule
et remplace les éditions précédentes.
Mise à jour :
2024/01

* INSUL AIR est une marque déposée OUEST ISOL.

Pour tout renseignement supplémentaire, consultez nos agences commerciales.

Retrouvez toutes les coordonnées de nos agences sur : www.ouestisolventil.fr