

TOILE DE COTON PLATREE

FONCTIONNALITE

Bande plâtrée à prise rapide, prête à l'emploi

- Protection des isolants et des calorifugeages
- Scellage
- Bouchage
- Moulage

Labels et Agréments

Non inflammable (classement M0 – PV du CSTB n° RA15-0166)

Caractéristiques techniques

Spécifications	Caractéristiques
Nature du support	Gaze de coton
Nature de la masse plâtrée	Plâtre à 95% + divers adjuvants (liants cellulosiques, vinyliques, régulateur de prise)
Poids du plâtre	> 396 kg/m ²
Temps de début de prise	2 min 30 s (de 20 à 25°C et 65% d'humidité relative)
Temps de séchage pour 10 couches superposées	48 heures environ

Mise en œuvre

Préparation

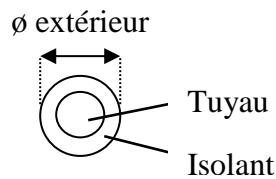
- Ne rien ajouter à l'eau de trempage dont la température doit être au maximum de 25°C.

Mode d'emploi

- Tremper la bande dans l'eau pendant 10 à 15 secondes.
- Essorer doucement à la main.
- Appliquer immédiatement la bande en lissant soigneusement pour bien faire adhérer les couches entre elles.
- Le maintien de l'isolant autour d'une canalisation peut-être facilement obtenu par un chevauchement de 30 à 50%.

Consommation

∅ extérieur à envelopper (mm)	80	100	150	200
Longueur de la bande (m) par mètre linéaire de tuyau (recouvrement de 30%)	3.2	4.0	6.0	8.0



Nettoyage du matériel

A l'eau avant séchage puis mécaniquement.

Stockage

Stocker à l'abri de l'humidité et à une température inférieure à 30°C.

La date d'expiration notée sur l'emballage est mesurée sur un produit non entamé, conservé à 20°C, dans des conditions normales d'hygrométrie.

Observations

Ne pas utiliser en atmosphère continuellement humide (risque de moisissures).

La température limite d'emploi pour un couple burrelet calorifuge et toile de coton plâtrée est de 90°C.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous recommandons aux utilisateurs d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier avant toute mise en œuvre, que vous êtes en possession de la dernière version.

La Fiche de données de sécurité disponible par Internet sur www.quickfds.com