

COLMAT

REVETEMENT D'ETANCHEITE ELASTIQUE



7 bonnes raisons d'utiliser COLMAT

1. COLMAT est un revêtement élastique **d'étanchéité** à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
2. Forme après séchage, un film **souple** et imperméable.
3. Présente une haute tenue aux UV.
4. Adhère sur tout type de support tel que la maçonnerie, tuile, ardoise, fibrociment, aggro, revêtement bitumineux, zinc, aluminium, acier galvanisé, PVC....
5. Sans solvant et sans CMR.
6. S'applique en 2 couches, seul ou combiné à une trame non tissée, pour une résistance renforcée.
7. Classé A pour les émissions de COV.

Particulièrement adapté pour :



BTP



Collectivités

S'emploie en construction neuve ou rénovation pour les travaux d'étanchéité : toiture traditionnelle, toiture terrasse et balcon à accessibilité limitée (à pente $\geq 1\%$), couverture métallique, façade, mur extérieur et/ou intérieur (cave, sous-sol, pièce humide...).

Convient également à la réparation de tuiles, gouttières, canalisations, fissures ou les reprises d'étanchéité...

Protège contre la corrosion de conduites et de canalisations souterraines.



*Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Caractéristiques	Mode d'emploi
<p>Pâte à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse. pH : 8,50 Densité : >1 Solubilité : hydrosoluble Pourcentage d'élasticité : 300% Résistance à la température : 100°C Consommation moyenne : 1 à 1,25 kg au m² par couche Conservation : 24 mois Seau de 5kg NE PAS APPLIQUER A DES TEMPERATURES > 30°C. Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>	<p>Mélanger avant emploi. Appliquer le produit sans le diluer au rouleau ou à la brosse en 2 couches espacées de 48 heures. Dans le cas où vous employez le produit combiné à une trame pour le pontage des fissures, le renforcement des angles ou avant recouvrement par un carrelage (utiliser une colle souple), dérouler la trame en la faisant pénétrer dans la première couche, sans plis ni bourrelet. Veillez à recouvrir complètement la trame.</p> <p>Ne pas appliquer par temps de pluie, forte chaleur (température supérieure à +30°C) et/ou vent fort. Vérifier que le support est propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage. Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +30°C.</p>

FR30082022

7 en +

ALUCOL : Bande adhésive d'étanchéité

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr



La société 7d'Armor apporte le plus grand soin à l'exécution de la commande et à la qualité de ses produits. En cas de défectuosité reconnue par elle, son obligation sera limitée au seul remplacement ou au remboursement des quantités défectueuses sans autre indemnité. Sont exclus de la garantie les défauts et dommages résultant d'un stockage, de manipulation, de transport ou d'utilisation dans des conditions anormales ou non conformes avec la nature, les prescriptions, l'aptitude à l'emploi du produit ainsi qu'une mise en place du produit sans respect des règles de l'art et des précautions techniques figurant dans la documentation remise avec le produit.