

FORMULE HAUTE QUALITÉ À BASE D'ACRYLIQUE + PIGMENTS TERRACOTTA

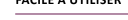




## **FABRIQUÉ EN FRANCE**









**GAZ PROPULSEUR CO2** 





**Tous supports :** Sur la brique, le béton, le ciment, la pierre naturelle, les tuiles, la terre cuite, panneau tuile acier, etc...

Utilisation: Extérieur.



sur toutes vos surfaces.

- Formule Haute qualité à base d'acrylique résistant et pigments terracotta qui s'introduit dans les trous et craquelures pour protéger de l'air et de l'humidité et assurer une étanchéité parfaite.
- Format aérosol, particulièrement pratique à utiliser. Permet une application facile et précise y compris dans des zones difficiles d'accès.
- Une fois sec, le Colmateur® devient un joint flexible et étanche que l'on peut aisément

peindre ou recouvrir et qui vous apporte une protection longue durée.

Idéal pour réparer toitures en tuiles, terrasses, gouttières, dalles, jarres, pots...

## CONSEIL D'UTILISATION

- Nettoyer la surface à traiter.
- Bien secouer l'aérosol pendant 1 minute, jusqu'à entendre 2 la bille.
- 3 Pulvériser à 20 cm env. de la surface à traiter et appliquer plusieurs couches (avec un minimum de 2 couches) selon la surface à traiter en n'oubliant pas de traiter aussi la périphérie de la surface. Attendre plusieurs minutes entre chaque couche.

Note: Purger l'aérosol tête en bas après utilisation pour une réutilisation pendant 2 ans.

## Spécifications Techniques\*

Utilisation	Colmater/Étanchéité/Réparer
Support	PVC/bois/métal/plastique/béton
Format	Aérosol
Volume brut	405 ml
Volume net	250 ml
°C de pose	Minimum 15 °C
Temps séchage	2 heures au toucher
Temps séchage	Total entre 12 à 24 h (*)
Consommation	1 aérosol couvre 1 à 3 m² (*)
Entretien	Nettoyer la buse après utilisation
(*)	Selon épaisseur de la couche

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Pour une meilleure prise en main de l'aérosol, le pistolet pulvérisateur spécialement conçu pour le Colmateur® vous permettra une fois fixé de couvrir avec précision vos surfaces à traiter.

\* Photographies et schémas non contractuels - Suggestions d'application



Le scotch d'étanchéité le Colmateur®, vous permet de préparer et solidifier la surface qui va être recouverte par le Colmateur®.

Appliquez sur la fissure où la surface désirée. Pulvérisez le Colmateur® par dessus.

Rouleau de 10 m x 38 mm

<sup>\*</sup> Les spécifications techniques sont données à titre indicatif

