



Robinetterie



Paroi de douche



Tuile



Le Colmateur® Cristal - Aérosol d'étanchéité à base de silicone

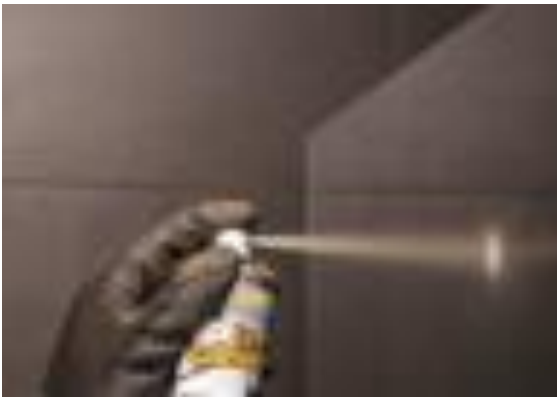
La solution la plus simple pour étancher, colmater et protéger !

Le Colmateur® Cristal est un aérosol d'étanchéité facile à utiliser. Prêt à l'emploi, le Colmateur® Cristal permet de diffuser une étanchéité silicone dans les fissures et les failles.

Profitez dès aujourd'hui de la formule Cristal du Colmateur® vous permettant de réparer vos toitures, gouttières et réaliser votre étanchéité. Très simple d'utilisation, ce produit vous permet également de réaliser tout type de réparation. Une fois sec, le Colmateur® peut être repeint.

Applications : Intérieur/Extérieur

Tous supports : Sur la brique, le béton, le ciment, la pierre naturelle, les tuiles, la terre cuite, le bois, le PVC, etc...



Avantages produit

- Prêt à l'emploi
- Facile à utiliser
- Stoppe les fuites rapidement
- Flexible et résistant
- Excellente stabilité aux variations thermiques

Formule brevetée



Conseil d'utilisation

- 1° Nettoyer la surface à traiter.
- 2° Bien secouer l'aérosol pendant 1 minute, jusqu'à entendre 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

Ean-code	Désignation	Coloris	Aérosol
3800420403224	Le Colmateur®	Cristal	405 ml

Produits complémentaires



Ean-code
3800420403491



Ean-code
3800420406126

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.

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. Pulvériser Le Colmateur® par-dessus.

Autres informations

Utilisation	Colmater/ Etancheifier/ Réparer
Support	Bois/métal/plastique/béton/...
Format :	Aérosol
Volume brut	405ml
Volume net	250ml
Température de pose	Mini 15°C
Temps de séchage	2 heures au toucher
Temps de séchage	Total entre 12 à 24 h (*)
Consommation	1 aérosol couvre 1 à 3 m ² (*)
Entretien	Nettoyer la buse après utilisation
(*)	selon l'épaisseur de la couche

