

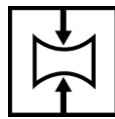
## Coltogum® Colmatant – Pierres naturelles+

### Nature du produit

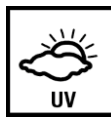
Colmatant monocomposant prêt à l'emploi, à élasticité durable et à base de silicone. Résiste à la lumière et aux intempéries.  
Licence EMICODE: EC 1 PLUS . Certificat disponible sous:  
[www.coltogum.ch](http://www.coltogum.ch)

### Caractéristiques

- Ne laisse pas d'auréoles
- Pour tous types de pierre naturelle
- Fongicide
- Pour joints soumis à de fortes sollicitations
- Convient aussi en milieu subaquatique
- Elasticité durable



Elastique



Intérieur et  
extérieur



Non  
vernissable



### Données techniques

- Système de réticulation: réticulation oxime
- Poids volumique: 1,14
- Dureté Shore A: env. 37 +/- 5
- Formation de peau: env. 5 minutes (à +23°C et 50% HR)
- La vitesse de durcissement et la formation de peau dépendent fortement de la température ambiante et de l'humidité de l'air.
- Thermo-résistance: de -40 °C à +180 °C
- Température de mise en œuvre: d'env. 5 à 35 °C

### Application

Pour le colmatage hautement élastique de joints sur marbre, granit, terrazzo, pierre naturelle et autres types de pierre. Colmatage dans les endroits humides comme les plans de travail dans les cuisines, les salles de bains ou les sols. Ne laisse pas d'auréoles, sur tous les types de pierre. Le colmatant Coltogum® Pierres naturelles+ convient aussi très bien dans les milieux subaquatique et alimentaire.

### Mise en œuvre

Les subjectiles doivent être propres, secs et exempts d'huile. Recouvrir les arêtes de joints avec un ruban de masquage et remplir à l'arrière avec Coltogum® Bourrelet d'étanchéité pour joint afin d'éviter l'adhérence à trois points.  
Appliquer Coltogum® Primer 1 sur les surfaces d'adhérence. Respecter impérativement le temps d'aération de 20 minutes.  
Attention: pour éviter les taches, ne pas mouiller avec une couche de fond les surfaces en pierre naturelle.  
Appliquer Coltogum® Pierres naturelles+. Lisser avec la spatule Coltogum® et en utilisant l'égalisateur Coltogum®. Retirer immédiatement le ruban de masquage et nettoyer immédiatement les éventuelles salissures.

### Consommation/dosage

- La consommation dépend de la dimension du joint.
- En dessous de 10 mm: la largeur et la profondeur du joint sont pratiquement égales (ne convient pas pour les joints de dilatation)
  - Au-delà de 10 mm: la largeur du joint équivaut à env. 2 fois sa profondeur

Formule de calcul: largeur (mm) x profondeur (mm) = env. ml/m.

## Coltogum® Colmatant – Pierres naturelles+

<b>Entreposage</b>	Date limite d'utilisation en emballage d'origine = voir l'impression. Conserver dans un endroit frais et sec. Les cartouches entamées doivent être utilisées rapidement.
<b>Emballages</b>	Cartouches de 310 ml, 12 pièces par carton. Autres tailles sur demande ou à consulter dans le catalogue.
<b>Couleurs</b>	Transparent, noir, anthracite (Vous trouverez les couleurs et les numéros d'articles actuels dans le catalogue ou dans la liste de prix.)
<b>Outils et produits recommandés</b>	Coltogum® Bourrelet d'étanchéité pour joints, Coltogum® Spatules à lisser, Coltogum® Pistolet pour cartouche (p. ex. type Stable), Coltogum® Primer 1 (subjectiles absorbants), Coltogum® Primer 2 (matières synthétiques), Coltogum® Egalisateur, ruban de masquage, cutter, nettoyants.
<b>Sécurité</b>	Vous trouverez de plus amples informations dans l'actuelle fiche de données de sécurité, disponible sous <a href="http://www.coltogum.ch">www.coltogum.ch</a> .

**Exclusion de responsabilité:** Les données ci-dessus constituent des indications sans engagement. Nous recommandons dans tous les cas de tester suffisamment le produit avant l'emploi. L'application n'est pas couverte par la garantie. Toute garantie liée à ces données est exclue dans le cadre prévu par la loi. La responsabilité en matière d'application et de respect des directives de mise en œuvre incombe exclusivement à l'utilisateur. Le produit peut subir certaines modifications dues à l'évolution technique. Seule la dernière édition de la présente information fait foi.