



COLMAT SPEED

- Aérosol d'étanchéité pour colmater et réparer



• Résine d'étanchéité concentrée et prête à l'emploi.

• Forme une membrane étanche et souple permettant de colmater et réparer les fuites.

• Permet de boucher en une couche : les fissures, les trous, les craquelures, le faïençage, etc.

• Se présente en aérosol de 500 ml pour une manipulation simple et rapide.

• Existe en Gris : code 6013 et en Incolore : code 6016.

> Applications

- S'applique sur supports poreux et non poreux tels que : mortier, béton, pierre, métal, pvc, bois, peinture, membrane bitumineuse, membrane EPDM.

> Préparations des supports

Dans tous les cas, les supports devront être sains, propres et dépoussiérés.

• Mortier, béton, pierre, etc. :

Les supports poreux peuvent être humides mais non mouillés.

Nettoyer et dépoussiérer.

• Métaux, PVC, bois, peinture, etc. :

Dégraisser, poncer et dépoussiérer.

• Membrane bitumineuse, etc. :

Dégraisser et dépoussiérer.

> Mode d'emploi

Prêt à l'emploi, agiter fortement avant chaque utilisation.

Pulvériser de 10 à 20 cm du support suivant la largeur de l'application souhaitée.

Après usage, retourner l'aérosol et pulvériser jusqu'à ce que le gaz seul sorte.

Bien nettoyer la buse après chaque utilisation.

• Réparation pour largeur de fissure

inférieure à 2 mm : Ne pas surcharger et pulvériser plusieurs passes « frais sur frais » (aller-retour) jusqu'à obturation du support.

• Réparation pour largeur de fissure

supérieure à 2 mm ou jonction avec risque de forte dilatation : Pulvériser 1 couche copieuse puis positionner la bande ARMUR manuellement. COLMAT SPEED doit transpirer à travers l'armature ARMUR. Enfin, finir de recouvrir celle-ci en réalisant plusieurs passes « frais sur frais » (aller-retour) jusqu'à saturation de l'armature ARMUR.

Consommation : un aérosol de 500 ml permet de traiter de 2 à 5 m² suivant l'épaisseur de la couche appliquée.

Nota : Après séchage, COLMAT SPEED peut être recouvert directement par nos revêtements souples TOFIMUR, ETANCHÔTOIT, TRAFIC SEL ou SPECSEL.

Nota : COLMAT SPEED est une solution étanche de réparation rapide et provisoire. Dans certains cas, il faudra intervenir par la suite pour solutionner de manière pérenne l'origine de la fuite.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX : [YouTube](#) [facebook](#) [LinkedIn](#) [Indeed](#)



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €
ZI de Ladoux - Rue Bleue - BP 70051 • 63118 CEBAZAT
Tél. 04 73 23 63 13 • E-mail : contact@labo-france.fr
Site Internet : www.labofrance.fr
R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00020

> SIMPLE, RAPIDE & EFFICACE !



ÉTABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE
ZAC Renaissance • 16, rue des Cateaux Plateau Cailloux
• 97460 SAINT-PAUL • E-mail : contact@labo-outremer.com
Tél. (00 262) 02 62 55 53 03
Site Internet : www.laboo-outremer.com
R.C SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053



COLMAT SPEED

- Aérosol d'étanchéité pour colmater et réparer.

> Caractéristiques

à 20°C et 50% d'humidité relative

Température d'application : + 5 à + 30°C.

Couleur : gris et incolore brillant.

Résine : acrylique solvanté.

Résistance à la température du film :

Version grise : -10°C à 80°C.

Version incolore : -10°C à 40°C.

Temps séchage hors pluie : 30 min. à 2H suivant épaisseur appliquée.

Temps séchage recouvrable : 2 à 12 H suivant épaisseur appliquée.

Résistance finale : 24 à 48 H.

Nettoyage frais : DUM 700 - NETPISTOL.

Nettoyage sec : LABO F DECAP G.

> Avantages

- Adhère sur supports humides.
- Très bonne adhérence sur tout type de support.
- Très bonne résistance de la membrane aux températures de - 10 à + 80°C.
- Bouche les trous et fissures jusqu'à 2 mm en 1 passe.
- Simple et très rapide de mise en œuvre.
- Facile à transporter : aérosol facilitant la manipulation sur les échelles.
- Peut-être recouvert par nos revêtements souples.
- Forme une membrane flexible et étanche à l'eau qui protège les supports de l'humidité et de la corrosion.
- Adapté pour la reprise des soudures et jonction des zincs en gouttière ou toiture.
- Version incolore : Ravive et redonne de l'éclat aux peintures ternies ou farinantes.
- En couche copieuse, laisse un aspect mouillé sur supports poreux.
- En couche fine permet d'hydrofuger un support poreux : bel effet perlant

> Sécurité d'emploi

Consulter la FDS avant utilisation.

Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs entre 10°C et 30°C.

Protéger toutes les surfaces ne devant pas être traitées.

Protéger de la pluie et du gel pendant son séchage.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL > SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX : [YouTube](#) [facebook](#) [Linkedin](#) [Indeed](#)



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €
ZI de Ladoux - Rue Bleue - BP 70051 • 63118 CEBAZAT
Tél. 04 73 23 63 13 • E-mail : contact@labo-france.fr
Site Internet : www.labofrance.fr
R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00020

> SIMPLE, RAPIDE & EFFICACE !



ETABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE
ZAC Renaissance • 16, rue des Cateaux Plateau Cailloux
• 97460 SAINT-PAUL • E-mail : contact@labo-outremer.com
Tél. (00 262) 02 62 55 53 03
Site Internet : www.laboo-outremer.com
R.C SAINT-DENIS B 320 461 726 • SIRET 320 461 726 00053

