

SARL FRANCOMIX  
ZI DE L'ASPRE  
30150 ROQUEMAURE FRANCE

SARL au capital de 7640 euros  
SIRET 431 678 556 00017 - APE 265 A  
TVA FR.29 431 678 556

**TEL : 0033(0)4.66.82.39.61**  
**FAX : 0033(0)4.66.82.39.62**

INTERNET  
[www.francomix-industrie.com](http://www.francomix-industrie.com)  
[www.toutpourlebeton.com](http://www.toutpourlebeton.com)  
[www.betoncire.com](http://www.betoncire.com)

Mail : [info@betoncire.com](mailto:info@betoncire.com) ou [info@toutpourlebeton.com](mailto:info@toutpourlebeton.com) ou [contact@francomix-industrie.com](mailto:contact@francomix-industrie.com)  
Accès: [Plan Google Maps](#)

USINE OUVERTE DU LUNDI AU JEUDI de 9 H 00 à 12 H 00 et de 14 H 00 à 18 H 00

LE VENDREDI de 8 H 00 à 12 H 00

## PROCIRE

*Cire à béton incolore*

### Présentation :

#### Sol :

Émulsion à base de résine réticulée aux ions métalliques et de hauts polymères pour sol grand trafic.  
Ses composants lui permettent d'atteindre un brillant exceptionnel et une excellente résistance au trafic et à l'eau.  
Elle convient à tous types de sols lavables (béton, vinyls, P.V.C., etc.)  
Elle convient également aux entretiens à très haute vitesse (>1500tr/mn).

#### Mur :

Elle convient à tous types de murs poreux, permettant de les protéger des agressions liquides tout en laissant respirer le support.

Ses propriétés : séchage rapide, peu traçante, résistance au U.V.

### Mode d'emploi :

Décaper parfaitement le support.

Rincer et vérifier que le pH du support soit compris entre 7 et 8.

Neutraliser si nécessaire par application de nettoyants acides ou alcalins.

Sur support parfaitement sec, appliquer une ou deux couches fines d'émulsion en respectant un temps de séchage de 30 à 45 minutes entre les couches (pour une température moyenne de 20° C).

L'application des couches doit se faire en croisée, à l'aide d'un mono brosse ou manuellement par gestes circulaires.

### Précautions d'utilisation :

Respecter les temps de séchage. **IMPERATIF**

Vérifier le pH du support avant la mise en émulsion. Celui-ci conditionne la durée de vie du traitement.

Stocker à l'abri du gel.

Température d'utilisation : minimum 5°C.

Utilisation intérieure conseillée.

Éviter les projections oculaires et le contact avec la peau.

### Caractéristiques :

Conditionnement :	bidon de 5 et 20 litres.
Sécurité :	pas de risque spécifique connu à ce jour pour l'homme et l'environnement.
Densité :	1.03
pH :	8
Aspect :	Laiteux
Matières sèches :	22 %
Consommation :	6 à 8 m <sup>2</sup> par litre selon porosité du support pour la première couche. 10 à 12 m <sup>2</sup> par litre selon porosité du support pour la seconde couche.

*Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application.*

*Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.*

**SARL FRANCOMIX®**