

ROLAC

PREMIER



VOS BÉNÉFICES



POLYVALENCE DES USAGES



ADAPTÉ À TOUS LES TYPES
DE MATÉRIAUX NATURELS
OU RECYCLÉS



OPTIMISATION DU COÛT

ROLAC® Premier est un liant hydraulique polyvalent, adapté au traitement de tous les types de matériaux naturels ou recyclés.

Sa réactivité offre une remise en circulation rapide.

De par ses caractéristiques, ce liant offre un bon compromis performance mécanique / prix.

DES DOSAGES OPTIMISÉS



Forte de son expérience en matière de connaissance des sols et de formulation, notre équipe technique vous conseille sur l'utilisation du liant et du dosage les plus adaptés à votre application.

Quelques exemples concrets :

- 6% de ROLAC® Premier de Saint-Pierre-la-Cour (après prétraitement à 1% de chaux) sur un micaschiste B5, pour couche de forme (zone 2)
- 6% de ROLAC® Premier de Saint-Pierre-la-Cour sur un limon A1, pour plateforme

NOS RECOMMANDATIONS D'EMPLOI



- Une étude préalable est nécessaire pour valider les conditions d'emploi du liant.
- La température des matériaux à traiter doit être supérieure à 5°C (démarrage de prise hydraulique).
- L'application d'une couche de cure ou d'un enduit gravillonné est nécessaire afin de protéger la surface des matériaux traités (dessiccation, intempéries, trafic chantier).
- Avant remise en circulation vérifiez que le niveau de performance est atteint.

LES USAGES

La polyvalence de **ROLAC® Premier** permet de couvrir tous les usages de valorisation des matériaux en applications routières :

- production de graves traitées en centrale de malaxage,
- traitement de sols,
- retraitement de chaussées en place.

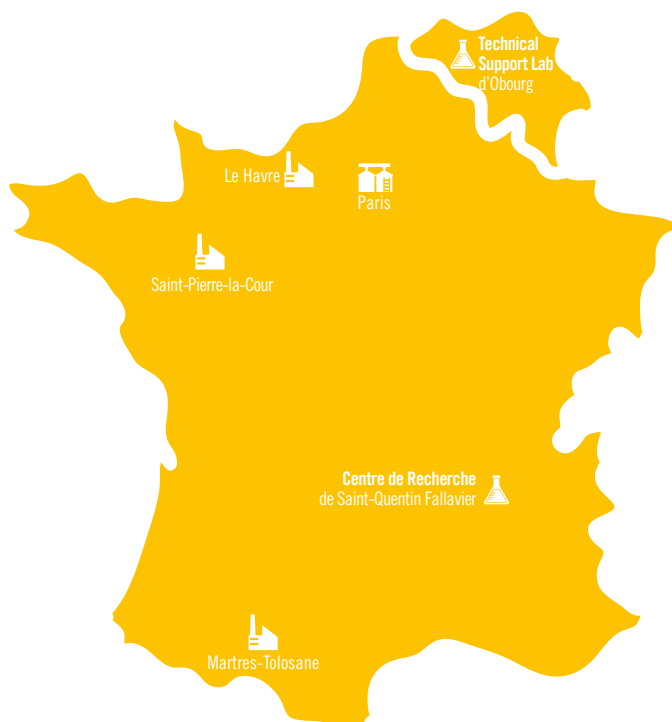
Ce produit est adapté aux chantiers courants sans exigence particulière, pour un coût optimisé.

L'OFFRE

Le **ROLAC® Premier** est décliné en une seule formulation, produite dans notre usine de Saint-Pierre-la-Cour.

Pour plus d'informations sur la composition précise de nos produits, nous consulter.

UN RÉSEAU À VOTRE SERVICE



USINE DE PRODUCTION



DÉPÔT



SUPPORT TECHNIQUE ET DÉVELOPPEMENT



CONSULTATIONS et RENSEIGNEMENTS :
route.france@lafargeholcim.com



LAFARGE

LafargeHolcim France
2, avenue du Général de Gaulle
92148 Clamart Cedex

www.lafarge.fr