

GLISSTOP

Traitement anti dérapant des surfaces glissantes



Innovation
LABO FRANCE



**Formulé à base de
matières innovantes
et totalement
biodégradables.**

**GLISSTOP permet de
rendre les supports
minéraux anti dérapants
en modifiant leurs
interactions de surface.
Se présente en liquide
prêt à l'emploi pour une
application simple et
rapide.**

• Applications :

*S'applique en intérieur ou extérieur
sur toutes les surfaces lisses et
minérales telles que :
Pierre naturelle, marbre, carrelage,
émaïl, faïence, etc.*

*Idéal pour traiter les terrasses,
marches d'escaliers, rampes d'accès
piétonnier ou animalier,
halls d'entrées, complexes sportifs,
plage de piscines, cuisines, bacs à
douche, baignoires, tous les abords
de points d'eau glissants, etc.*

Supports non adaptés :
*Supports traités avec huile de lin ou
hydrofuge, bacs acrylique ou autres
résines, peinture, vernis, PVC,
sol souple, bois, ardoise naturelle,
béton ciré, béton quartz, etc.*

• Mode d'Emploi :

Les supports devront être dépoussiérés,
propres et secs.

Nettoyer le support afin d'éliminer
toutes traces de savon, cire ou autres
avec une solution de **HP CLEAN** suivie
d'un bon rinçage à l'eau claire.

La température d'application et du
support devra être comprise entre
+ 5°C et + 25°C.

Ne pas appliquer par temps de pluie
ou de forte chaleur.

Aérer les locaux pendant et après le
traitement.

S'applique pur sur support sec.

Ne pas travailler sur support chaud ou
en plein soleil : évaporation trop rapide
du produit, ne permettant pas un
résultat optimal.

Appliquer au pulvérisateur basse pression
(buse bleue) 1 couche copieuse.

La couche devra être régulière et sans
manque.

Laisser agir 15 à 45 min. suivant le
support et l'effet recherché.

Attention : la couche ne doit pas
sécher pendant le temps d'action,
renouveler si nécessaire l'application.
Après le temps d'action, rincer
soigneusement à l'eau.

La neutralisation de **GLISSTOP**
s'effectue au rinçage à l'eau.

Suivant les supports et l'effet
anti dérapant souhaité, renouveler
si nécessaire l'application.

Consommation :

4 à 10 m²/L suivant supports.

Les sols traités peuvent être mis en
service immédiatement après le rinçage.

Les surfaces avec trafic important

présentent un risque d'encrassement
plus rapide. Il est donc conseillé de
réaliser un entretien régulier en utilisant
une solution de 1 L de **GLISSTOP** dilué
avec 4 L d'eau.

Les joints à base de ciment seront
nettoyés en surface, attention aux
nuances en cas de traitement ponctuel.

REMARQUES

Le traitement modifie la brillance des
supports.

Sur certains types de marbre le
traitement peut ne pas être efficace.
Dans tous les cas, effectuer un essai
préalable.

Ne pas utiliser en trempage.

Bien nettoyer les surfaces avant
traitement.

Si l'effet anti dérapant n'est pas obtenu
après une première application,
procéder à une deuxième application
pour contrôle d'efficacité.

Protéger les supports tels que :
verre, peinture, métaux, etc.

• Avantages :

Simple et rapide d'application.

Une couche suffit dans bien des cas.

Agit par interaction de surface.

Non filmogène.

Effet longue durée.

Facile à entretenir.

N'attaque pas en profondeur les supports.

Ne contient pas d'acide Fluorhydrique.

Sans vapeur corrosive et nocive.

Ne contient pas de COV.

Totalement Biodégradable.

• Sécurité d'Emploi :

Stocker à l'abri du gel et de forte
chaleur.

© Création & Photos : LABO FRANCE.
RESERVE A USAGE PROFESSIONNEL
Les informations contenues dans la présente notice sont des éléments essentiels à la performance du produit, aucune garantie ne sera fournie sans le respect strict des documentations techniques afférentes au produit. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier si les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisantes. L'applicateur est l'homme de l'art et engage sa responsabilité sur le choix et la réalisation des prestations vendues. Aucun diagnostic, aucune préconisation approfondie ou suivi de chantier ne peut être réalisé par notre société. Toute intervention ne peut être constituée que d'un geste commercial et n'engage pas la responsabilité de notre société.



S.A.S. AU CAPITAL DE 5.000.000 €

ZI de Ladoux - Rue Bleue
BP 70051 - 63118 CEBAZAT
Tél. 04 73 23 63 13

Site Internet : www.labo-france.fr
E-mail : contact@labo-france.fr

R.C.S CLERMONT FERRAND B 320 461 726
SIRET 320 461 726 00020



ETABLISSEMENT SECONDAIRE DE LABO FRANCE

ZAC Renaissance
16, rue des Cateaux
Plateau Cailloux • 97460 SAINT-PAUL
Tél. 02 62 55 53 03

Site Internet : www.labo-outremer.com
E-mail : contact@labo-outremer.com

LABO FRANCE Entreprise
certifiée ISO 9001

