

# Litoseal Terrazze

IMPRÉGNATION DE PROTECTION HYDROFUGE ANTI-FILTRATION POUR TERRASSES



## DESCRIPTION

Litoseal Terrazze est un agent d'imprégnation à base de solvant, haut niveau de pénétration et très résistant à l'eau et aux remontées capillaires.

Le produit, grâce à ses caractéristiques, imperméabilise les surfaces sur lesquelles il est appliqué et élimine les problèmes liés à la pénétration de l'eau à l'intérieur de petites fissures, pores et fuites.

Le produit pénètre à l'intérieur du support et crée une barrière contre les remontées capillaires d'eau et de sels et laisse la vapeur s'imprégner.

Il prévient la formation de moisissures et efflorescences, résiste aux rayons UV et ne jaunit pas le matériau traité.

## LES AVANTAGES

- Polyvalent, il peut être utilisé sur toutes les surfaces
- Résiste aux rayons UV et aux intempéries
- Grande capacité de pénétration

## CONDITIONNEMENT

Flacons en métal d'1 l (boîtes de 12 pcs)

## DOMAINES D'APPLICATION

Nous conseillons d'appliquer Litoseal Terrazze sur tous les matériaux (carrelage, grès, grès cérame, klinker, marbres, granites, terre cuite, pierres, etc.) et joints en ciment.

La solution idéale pour résoudre les problèmes d'infiltration d'eau sur sols extérieurs exposés à la pluie ou au gel.

## APPLICATION

Bien agiter avant l'emploi.

Il est conseillé de laver préalablement la surface avec le détergent dégraissant Litoscrub EVO.

Appliquer Litoseal Terrazze pur et de manière uniforme sur la surface sèche et selon les quantités indiquées.

Distribuer une couche fine et uniforme de produit au pinceau, rouleau, pistolet airless ou mouilleur en imprégnant bien les joints et les éventuelles fissures.

Après l'application, attendre environ 5 minutes avant d'éliminer les excès de produit restés en surface à l'aide d'un chiffon propre en coton ou de papier absorbant.

Le produit sèche rapidement et la surface peut être réouverte au passage 2 à 4 heures après l'application.

## MISES EN GARDE

- Appliquer le produit avec des températures comprises entre +5°C et +35°C
- Il est important d'appliquer les quantités suggérées et d'enlever soigneusement les excès superficiels dans les délais indiqués afin d'éviter l'aspect luisant. Toujours effectuer un test préalable pour évaluer le résultat
- En cas de doutes sur le matériau ou sur les délais nécessaires, effectuer un test préalable sur une zone non visible ou sur le matériau non posé
- Appliquer le produit seulement sur des surfaces parfaitement propres et sèches
- Ne pas utiliser avec d'autres produits chimiques
- Ne pas appliquer en plein soleil
- Ne pas appliquer le produit sur surfaces mouillées ou surchauffées
- Ne pas appliquer le produit en cas de prévision de pluie dans les 24 heures qui suivent
- Éviter de laver la surface dans les 24 heures qui suivent le traitement. Le nettoyage doit être effectué avec des détergents neutres
- En cas d'écoulements accidentels, éponger le produit avec un support absorbant (papier, sciure, vermiculite, etc.) et jeter dans la poubelle la plus adaptée
- Pour les matériaux très absorbants comme la terre cuite, les matériaux calcaires et grès, appliquer de la même

manière une deuxième couche 2 à 4 heures après la première pour optimiser le résultat. Dans ces cas-là, le produit peut tonaliser le matériel

- Ne pas utiliser le produit pour des applications non signalées dans cette fiche technique
- En cas de doute, contacter le Bureau d'assistance technique Litokol S.p.A.

## INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Consulter la fiche de sécurité du produit disponible sur demande.  
PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

## DONNÉES D'IDENTIFICATION

Aspect	Liquide transparent
Couleur	Incolore
Odeur	Solvant organique
Position douanière	38249097
Temps de conservation	36 mois dans les emballages d'origine à l'abri des sources de chaleur et de l'exposition directe à la lumière.

## DONNÉES D'APPLICATION

Temps de traitement	5 minutes
Inflammabilité	OUI
Point d'éclair (ASTM D 56)	+30°C vase ouvert
Poids spécifique	0,80 kg/l
Application	Pinceau, rouleau, airless ou mouilleur
Températures d'application autorisées	De +5°C à +35°C
Consommation	10 - 15 m <sup>2</sup> /l

## REMARQUES

Collecte des données à +23 °C de température, 50% H.R. et absence de ventilation. Peuvent varier en fonction des conditions spécifiques du chantier.

Fiche **n. 407**  
Révision **n. 1**  
Date: **Janvier 2021**

Les informations et les prescriptions figurant sur cette fiche technique correspondent à notre meilleure expérience. Ne pouvant toutefois pas intervenir directement sur les conditions des chantiers et sur l'exécution des travaux, ces fiches représentent des conditions à caractère général qui n'engagent en aucun cas notre Entreprise. Il est par conséquent conseillé d'effectuer un test préalable afin de vérifier que le produit est adapté à l'emploi prévu. Les personnes ayant l'intention de l'utiliser sont dans tous les cas tenues de déterminer si le produit est adapté à l'utilisation prévue et assume toutes les responsabilités qui peuvent découler de son usage.

Litokol S.p.A.  
Via G. Falcone 13/1  
42048 Rubiera (RE) Italy  
Tel. +39 0522 622811  
Fax +39 0522 620150  
info@litokol.it

[www.litokol.it](http://www.litokol.it)

