# Wall & Floor

# Attivatore SpazioLamina EVO #Ossidato Corten - RUST SPIRIT

#### ACTIVATEUR DE ROUILLE POUR DÉCORATIONS. D'INTÉRIEUR. PRÊT À L'EMPLOI.









#### **DESCRIPTION**

Activateur de rouille naturelle pour créer des effets décoratifs sur des supports ferreux bruts et spécifique pour SpazioLamina EVO #Ossidato Corten.

Activateur puissant de rouille utilisable pour créer des effets décoratifs sur des surfaces en fer.

#### AVANTAGES / CAR ACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi
- Application simple et rapide
- Permet la création de véritables décorations sur les objets, les supports et les matériaux ferreux
- Pulvérisé sur la texture de SpazioLamina EVO #Ossidato Corten, il crée un véritable effet CORTEN en seulement 24 heures

#### **CONDITIONNEMEN**

Flacons de 500 ml

# DESTINATION D'UTILISATION

Compatible avec tous les supports SpazioLamina #Ossidato Corten.

Compatible avec tous les supports ferreux bruts ou en général ramenés à l'état brut.

### PRÉPARATION DES SUPPORTS

Environ 24h après la pose de la deuxième couche de SpazioLamina EVO #Ossidato Corten, avec la surface sèche et en contrôlant avec l'ongle qu'aucune incision ne se forme, poncer la surface à l'aide d'une monobrosse ou d'une ponceuse dotée d'une maille abrasive de 100-120.

Aspirer ensuite les poussières restantes.

#### **APPLICATION**

Pulvériser la surface poncée.

Il est conseillé d'appliquer l'activateur de manière irrégulière sur la surface afin d'obtenir un effet final le plus naturel et vraisemblable possible.

L'application idéale s'obtient quand la surface est parsemée de plusieurs gouttelettes d'activateur de dimension variable.

Ne pas créer d'accumulations ou de stagnations d'activateur.

Une réaction d'oxydation se produit immédiatement et entraîne la formation de rouille.

Si l'oxydation est trop légère une demi-heure après, il est possible de pulvériser de nouveau l'activateur sur les zones moins oxydées.

Pour fixer et bloquer la progression de cette réaction d'oxydation, il est nécessaire, 24h après, d'appliquer deux couches de Neutralizzante EVO au « Petit Rouleau » (art. 251R0001) avec un intervalle de 3-5 heures entre les deux. Enfin, 12 heures après la dernière couche de Neutralizzante EVO, appliquer au « Rouleau en mousse floquée » (art. 255R0001 ou art. 256R0001) au moins deux couches de top-coat Hydrolux EVO Brillant, Satiné ou Mat avec un intervalle de 3-4 heures entre les deux.

Une fois l'application de la deuxième couche terminée, le revêtement de sol sera ouvert au passage 24 heures après, et il faudra attendre 4-5 j pour la mise en service.

Ces délais sont nécessaires pour permettre le séchage correct et complet de tout le système résineux.

Consulter préalablement la fiche technique des produits pour une application correcte.

#### **MISES EN GARDE**

- Appliquer le produit avec des températures comprises entre +5°C et +30°C
- Dans les climats chauds, conserver les sacs de produit dans un lieu frais et à l'abri du soleil avant l'utilisation



- Ne pas diluer le produit avec de l'eau ou des solvants
- Avant d'utiliser le produit, protéger les portes, les menuiseries, les joints en caoutchouc, les meubles, la robinetterie, les profilés en métal ou en PVC et toutes les surfaces qui pourraient s'abîmer au contact de l'activateur
- Ne pas créer des stagnations ou des accumulations de l'activateur sur la surface du produit décoratif
- Ne pas enlever le produit durant son séchage
- Dans les 24h entre l'application du produit en objet et la phase suivante de neutralisation avec Neutralizzante EVO, éviter tout type de contamination et/ou agression chimique superficielle qui pourrait affecter l'effet esthétique final
- 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
Couleur	Azzurro
Poids spécifique	1,0 kg/dm <sup>3</sup>
Résidu solide	8-14%
Position douanière	28332500
Temps de conservation	60 mois en emballage d'origine dans un endroit sec. Craint le gel.

# **DONNÉES D'APPLICATION**

Rapport de mélange	Produit prêt à l'emploi, bien agiter avant emploi.
Application	Pulvérisateur
Températures d'application autorisées	De +5°C à +30°C
Temps d'attente pour le recouvrement	24 heures
Pénétration	élevée
Température d'utilisation	De -5°C à +80°C
Nettoyage des outils	À l'eau quand le produit est encore frais.
Consommation	100 g/m <sup>2</sup>

#### **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. 1404** Révision n. 0 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 spaziocontinuo@litokol.it www.spaziocontinuo.it















