

FICHE TECHNIQUE

LIMESEALER

DESCRIPTION DU PRODUIT

Protecteur hydro- et oléofuge à base de solvant, aux propriétés consolidantes et anti-humidité. Grâce à sa formule à base de fluorosiloxane, ce produit est spécifique pour toutes les surfaces en pierre naturelle tendres et délicates, telles que les calcaires et les grès (Pietra di Vicenza, Pietra di Lecce, Pietra di Modica). Il protège la surface en profondeur, depuis l'intérieur des pores, contre les substances huileuses et aqueuses, l'humidité et les pluies acides, tout en réduisant la formation de sels, d'efflorescences, d'humidité et de moisissures. Les surfaces traitées restent respirantes et résistantes aux UV. Il ne modifie ni la couleur ni l'aspect naturel du matériau.

SURFACES D'APPLICATION

Pierres naturelles tendres et délicates, calcaires et grès, surfaces et joints à base de ciment.
Pour usage intérieur et extérieur.

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

ASPECT :	liquide
COULEUR :	transparent
DENSITÉ À 20 °C :	0,78 ≈
SOLUBILITÉ :	insoluble
STOCKAGE À 20 °C :	24 mois dans l'emballage d'origine



MODE D'EMPLOI

TOUJOURS TESTER LE PRODUIT AU PRÉALABLE, en suivant les instructions ci-dessous, avant de procéder à l'application complète. S'assurer que les surfaces à traiter sont parfaitement sèches et propres, exemptes de saleté, de poussière, de crasse et de dépôts. Couvrir et protéger toutes les zones environnantes avant de procéder à l'application.

Application manuelle : Le produit est prêt à l'emploi. Appliquez une couche abondante et uniforme de produit à l'aide d'un pinceau à poils souples. Laissez la surface absorber le produit pendant 5 minutes avant d'appliquer une deuxième couche (si nécessaire). Enlevez tout excédent de produit, flaques ou résidus dans les 15 minutes à l'aide d'un chiffon en coton propre, d'un rouleau sec ou d'une microfibre, jusqu'à absorption complète.

Airless (pulvérisation) : à l'aide d'un pulvérisateur manuel basse pression ou d'un système airless, appliquer le produit en maintenant une distance de 20 à 25 cm de la surface. Laisser le produit pénétrer dans la surface avant d'appliquer une seconde couche, comme indiqué ci-dessus. Sur les surfaces verticales, appliquer deux couches de produit mouillé-sur-mouillé. Commencer par le bas et remonter. Sécher et éliminer les éventuelles coulures. Placer une bâche ou une bâche de protection en plastique sous la zone traitée pour recueillir les éventuelles coulures. Laisser le produit pénétrer complètement dans toutes les fissures, trous et zones ouvertes.

Remarques : Lors de l'application, le produit doit être appliqué sur des matériaux dont la température est comprise entre 10 et 30 °C. Avant toute application sur un sol chauffant, éteindre le chauffage et laisser le sol refroidir complètement. Conserver le produit dans son conteneur/emballage d'origine. Toujours tester le produit au préalable.

RECOMMANDATIONS

Ne pas diluer avec de l'eau ou des solvants. Il est recommandé d'appliquer le produit jusqu'à saturation complète de la surface. Le traitement ne protège pas la surface contre les attaques causées par les substances acides ni contre l'usure générale. Protéger les surfaces traitées de la pluie, de l'humidité et de la moiteur pendant 12 heures après l'application. Laisser sécher complètement les surfaces traitées pendant 24 heures avant utilisation. Avant utilisation, lire attentivement l'étiquette, la fiche technique et la fiche de données de sécurité du produit.

COUVERTURE INDIQUÉE

Pierres calcaires, grès, marbre/ciment : 10/15 m²*

(*) selon le nombre de couches, la texture et la porosité du support.

EMBALLAGE

Disponible dans les conditionnements suivants : 1 l, 5 l, 25 l, 200l.

Company with quality system



info@bellinzoni.com www.bellinzoni.com

ATTENTION : Lire attentivement l'étiquette du produit avant utilisation. Conserver le produit dans son conteneur/emballage d'origine. Ne pas disperser l'emballage dans l'environnement et le jeter séparément conformément à la réglementation locale. Tenir hors de portée des enfants. Toujours tester le produit au préalable sur une petite surface cachée afin de vérifier le résultat final et sa compatibilité avec le matériau. Le produit peut foncer et modifier sa couleur d'origine sur certains matériaux. Le produit ne protège pas contre les substances acides. Lors de l'utilisation du produit, porter les EPI et les vêtements de protection indiqués et lire attentivement la fiche de données de sécurité.

Avvertimento : le presenti informazioni annullano e rimpiazzano tutte le versioni precedenti. Tutte le informazioni indicate in questo documento sono il risultato di test e di esperienze realizzate nei nostri laboratori e par dei professionisti del settore della pietra e devono essere considerate come affidabili. Tuttavia, in ragione di numerosi fattori esterni e ambientali, i risultati finali possono variare. L'utente finale assume l'intera responsabilità dell'uso del prodotto, assicurandosi di testarlo prima e di verificare la compatibilità con il materiale. Il prodotto può scurire e modificare il colore originale su alcuni materiali. Il prodotto non protegge contro le sostanze acide. Durante l'uso del prodotto, indossare i DPI e i vestiti di protezione indicati e leggere attentamente la scheda di dati di sicurezza.

