



IBIX
BIOCARE



**i-protect
AS**

**PRODUIT D'IMPRÉGNATION
OLÉO-HYDROFUGE
TRANSPIRANT
POUR LA PROTECTION
DES SURFACES DE BATIMENT**





I-Protect AS

- Empêche l'entrée de l'eau, de l'huile et des solvants
- Ne modifie pas l'apparence de la surface traitée
- Laisse respirer la surface
- Ne contient pas de C.O.V.
- Approuvé B.B.A et avec marquage CE
- Qualité garantie 15 ans pour surfaces verticales, 10 ans pour surfaces horizontales
- Utilisable sur surfaces verticales ou horizontales, tant en intérieur qu'en extérieur.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la couleur de la surface traitée (protection invisible). Résistant aux rayons UV. Non inflammable. Non toxique.

* La garantie est assurée par le fabricant après remise de la documentation technique et conformément aux exigences qu'y sont contenues: www.ibixbiocare.it

APPLICATION

- Avant d'appliquer le produit, le tester sur une petite partie de la surface.
- Qualité du substrat : d'éventuelles fissures doivent être comblées avec un mélange de matériaux appropriés pour la réparation.
- La teneur en humidité doit être égale ou inférieure à 12% à une profondeur de 1 cm.
- Préparation du support : la surface doit être propre, sans traces de poussière, saleté, huile, efflorescence, moisissure ou similaires, peinture ancienne.
- Pour éliminer toute trace de spores, moisissures ou parasites biologiques en général, traiter avec l'antimousse naturel **ESSENZIO**. En cas de saleté ou de traces d'anciennes peintures, laver le support à une pression maximale de 150 bars. En présence d'efflorescences salines, traiter avec l'extracteur de sels **DESAL**. En cas de traces tenaces ou de patines indésirables, il est conseillé de nettoyer préalablement la surface à sec, en utilisant des brosses de sorgho ou des appareils pour le micro aérogommage sélectif **IBIX**

CARACTÉRISTIQUES

- Évite que poussière, taches, contaminants atmosphériques, moisissures et parasites biologiques n'adhèrent à la surface.
- Il réduit considérablement l'adhérence des chewing-gums qui peuvent être donc facilement enlevés des sols traités avec **I-PROTECT AS**.
- Offre une excellente résistance aux graffitis, évitant l'absorption des peintures et permettant leur élimination avec des bio-décapants écologiques comme le VEGEGRAF d'IBIX BIO CARE. Après retrait, la protection hydrophobe est conservée.
- Donne aux surfaces traitées une excellente protection contre l'urine en facilitant l'élimination des taches.
- Aide à réduire la maintenance de routine de la surface protégée et donc son coût.
- Évite la détérioration de la surface due aux cycles continus de gel et dégel.
- En gardant les murs secs, il contribue au maintien de meilleures performances des systèmes d'isolation thermique ou des cycles d'application.
- S'applique facilement sur tout type de surface, sur laquelle on peut marcher 1 heure après l'application.
- Il a une capacité de pénétration élevée, proche de 10 mm. Facteur qui le conduit à être classé en classe I parmi les agents d'imprégnation hydrophobes (BS EN 1504-2)
- Approprié aux surfaces piétonnes à fort trafic.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

- Sur les surfaces verticales, assurez-vous d'appliquer le produit de bas en haut. D'éventuelles applications suivantes doivent être effectuées "mouillé sur mouillé".

REMARQUES

- **I-PROTECT AS** ne doit pas être appliqué en deuxième couche après polymérisation de la première en raison de mauvaise adhérence.

- **I-PROTECT AS** n'est pas efficace sur des surfaces non absorbantes.

RENDEMENT :

- Pavage autobloquant : 5-8 m²/litre
- Pierre naturelle poreuse (Pierre calcaire, Grès) : 2-5 m²/litre
- Pierre à faible porosité (Granit, Marbre) : 8-12 m²/l
- Béton architectural : 4-6 m²/litre

