

Green Protector (Green SurfTek)

Protection temporaire, un revêtement imperméable « pelable »



Protection Temporaire

Verre et toutes surfaces non poreuses

Green PROTECTOR est un revêtement « pelable » de base aqueuse, biodégradable rendant une protection temporaire à toutes surfaces: substrats non poreux



description

Green PROTECTOR, une fois sec, devient transparent.

Green PROTECTOR protège des agressions classiques du métier du BTP (rayure, éclat de soudure, pluie...)

Green PROTECTOR se retire facilement et manuellement, laissant le verre en bon état de propreté.

Green PROTECTOR est un outil économique qui rend le montage et démontage des chantiers plus facile, rapide et plus écologique

avantages

- Aucune préparation nécessaire en amont du substrat
- Application simple et flexible sur tous substrats et profils
- Résiste aux « éclats de soudure/ de meulage » liés à l'installation/fabrication de façades
- Aucun risque de décollement
- Aucune trace de résidu de colle ni de trace de calcaire.
- Gain de temps - application et décollement.
- Ne nécessite aucun nettoyage après décollement
- 1 m² du film sec retiré représente une bille de diamètre 60mm de déchet.
- Bio dégradable après 24 mois

mise en œuvre

- Appliquer au rouleau
- Appliquer par pulvérisation Airless : Buse 2mm ; Pression 80 à 105 Bar

précautions

Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Il est conseillé toutefois de porter des équipements de protection : masque et gants.

NE PAS APPLIQUER EN DESSOUS DE 5 ° C

POUR L'ENLEVEMENT DU FILM EN DESSOUS DE 5 ° C L'UTILISATION DE L'EAU CHAUDE EST PRECONISEE

L'EFFICACITE OPTIMALE DU PRODUIT EST OBTENUE APRES 36 HEURES



GreenReso

propriétés techniques

- Couleur : Transparent (Sec)
- Résistant à l'eau
- Stable aux UV. très bonne adhérence jusqu'à 12 mois
- Déchets : 1 m² du film sec = 1 bille de diamètre 60mm
- Couverture : 4-5 m²/litre

conditionnement

- 5 Litres, 20 Litres et 1000 Litres

autres technologies = gains financiers



Santé



Énergie



Écologie

Gamme	Description			
Green AirTek	Les appareils de purification, décontamination, désodorisation de l'air et des surfaces. Destruction à 99.99% des pollutions organiques (Virus, Bactéries, Moisissures, COVs, Odeurs,...) Applications: ERP, Industries, Systèmes climatisés, Bureaux,....			
Green SurfTek	Green BioActif - Dégraissant très puissant ,100% Bio, base aqueuse. Applications : Nettoyage industriel, dégraissage pièces mécaniques,...			
	Green SanoI - Absorbant d'huiles industrielles Applications : Toutes industries			
	Green HP Verre - Procédé pour la protection et la rénovation du verre, nano technologie. Actions de protection, d'auto nettoyage Applications: Toutes façades en verre			
	Green Protector - Un plastique avancé base aqueuse. 100% Bio , protection temporaire (12 mois) de tous substrats non poreux. Appliquer au rouleau ou pistolet. Applications : BTP , Industrie de transport,...			
	Green Isolation - Une gamme de revêtement isolant thermique et acoustique, base aqueuse, appliquer au pistolet « airless » Actions: protection du personnel, anti condensation, isolation, coupe pont thermique Applications: Toutes Industries, Marine, BTP			
	Green Etanchéité : Barrière Air / eau , couche monolithique, base aqueuse, appliquer par pulvérisation. Applications : Toitures, soubassements, bac de retentions,			
Green LightTek	Green Leds : Une gamme de LEDS nouvelle génération. Applications : Toutes industries			

distribué par (membre de GreenReso)



GreenReso

Limites de responsabilité

La manipulation des produits, leur mise en œuvre et leur application, non conforme à leur destination, aux conseils et préconisations d'emploi, ne sauraient engager la responsabilité de notre Société. Les préconisations et conseils d'utilisation ci-dessus ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent pas des règles absolues, du fait de certains éléments pouvant échapper à notre contrôle. Nous vous prions de consulter nos Services Techniques qui sauront vous conseiller utilement sur la mise en œuvre de nos produits, adaptée à votre cas particulier. Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.