

NOIR PROTECTEUR TARGOL X BLACK

Protection pour Fer – Bois - Ciment

Destination	Dilution & nettoyage	Séchage	Matériel d'application

Définition :

Vernis noir brillant bitumineux, destiné à la protection antirouille, antiacide et antihumidité des métaux, ciments, bois et divers matériaux.

S'applique idéalement sur charpentes, châssis, cuves, piquets, poteaux, fondations, canalisations, éléments enterrés ou immergés.

Protège les métaux de la corrosion et tient parfaitement sur les rouilles légères et traitées.
Isole les ciments de l'acidité des terres et remblais.

Préparation des supports :

Les supports seront brossés et dépoussiérés, grattés éventuellement pour supprimer toutes les particules non adhérentes.

Les ciments et bétons devront avoir plus d'un mois de séchage (1 mois par tranche de 5 cm d'épaisseur) et être parfaitement durs et cohérents.

Les matériaux souillés et trop alcalins seront traités avec notre shampoing matériaux L'ENERGIQUE puis bien rincer.

Les rouilles développées seront grattées/brossées et de préférence traitées avec nos destructeurs chimiques de rouille avant application.

Dégraisser les métaux neufs avec un solvant puissant (acétone).

En cas de rouilles développées, un sablage peut s'avérer nécessaire (nous contacter).

Les supports seront brossés et débarrassés des rouilles, souillures, mousses...

Les bois immergés ou enterrés seront préalablement traités avec notre produit TARGOBOIS en extérieur.

Application :

Vernis bitumeux prêt à l'emploi. Bien remuer avant usage.

S'applique facilement sur des fonds propres et secs (3 jours mini après lavage).

S'utilise non dilué au pinceau, brosse, pistolet ou au trempé en une ou plusieurs couches selon la protection recherchée (2 couches minimum sur rouille, en enterré).

Ne pas utiliser sur des supports surchauffés (> 25° C).

Sec en 24H (Séchage largement influencé par la température et l'humidité ambiante).

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



AUTRES PRODUITS

V 1.2
QFE04-02-18
Révision 1 du 24.06.09

Caractéristiques :

NATURE	Vernis noir brillant, base de brais de pétrole.		
DENSITE	0,95 ± 0,02 à 25° C		
VISCOSITE	50 – 60 secondes CF6 à 25° C		
ASPECT	Brillant		
ODEUR	Solvant	Sec au toucher	Recouvrable
TEMPS DE SECHAGE		2 heures	12 heures
CONDITIONS D'APPLICATION	10-30 °C, humidité maxi : 65%		
RENDEMENT	4 à 6 M ² au litre (par couche)		
NETTOYAGE DES OUTILS	Diluant universel CR10 ou White spirit		
MATERIEL D'APPLICATION	Pinceau, brosse, pistolet ou au trempé		

Précautions d'emploi :

D'aspect noir, le produit n'est pas mélangable avec des vernis à base de brais de houille, et ne peut recouvrir ceux-ci.

Utiliser dans des zones bien ventilées.

Ne peut être repeint.

Teintes :

Noir

Conditionnements :

2L – 5L – 20L

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

accueil@peintures-ox.fr
<http://www.peintures-ox.fr>

- 2 -

FDS disponible sur notre site