



## NOIR PROTECTEUR TARGOL X BLACK

<b>Description</b>	<p>Vernis noir brillant bitumineux, destiné à la protection antirouille, antiacide et antihumidité des métaux, ciments, bois et divers matériaux.</p> <p>S'applique Idéalement sur charpentes, châssis, cuves, piquets, poteaux, fondations, canalisations, éléments enterrés ou immergés.</p> <p>Protège les métaux de la corrosion et tient parfaitement sur les rouilles légères et traitées.</p> <p>Isole les ciments de l'acidité des terres et remblais.</p>
<b>Application</b>	<p>Vernis bitumeux prêt à l'emploi. Bien remuer avant usage.</p> <p>S'applique facilement sur des fonds propres et secs (3 jours mini après lavage).</p> <p>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).</p> <p>Ne pas utiliser sur des supports surchauffés (&gt; 25° C).</p> <p>Sec et dur en 24H (Séchage largement influencé par la température et l'humidité ambiante).</p>
<b>Préparation du support</b>	<p>Le support doit être sain, propre et sec.</p> <p>Supprimer les particules friables par grattage, brossage, ponçage.</p>
<b>Recommandation avant l'application</b>	<p>Les supports seront brossés et dépoussiérés, grattés éventuellement pour supprimer toutes les particules non adhérentes.</p> <p>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.</p> <p>Les matériaux souillés et trop alcalins seront traités avec notre shampooing matériaux L'ENERGIQUE puis bien rincés.</p> <p>Les rouilles développées seront grattées/brossées et de préférence traitées avec nos destructeurs chimiques de rouille avant application.</p> <p>Dégraisser les métaux neufs avec un solvant puissant (acétone).</p> <p>En cas de rouilles développées, un sablage peut s'avérer nécessaire (nous contacter).</p> <p>Les supports seront brossés et débarrassés des rouilles, souillures, mousses...</p> <p>Les bois immergés ou enterrés seront préalablement traités avec notre produit TARGOBOIS en extérieur.</p>
<b>Précautions d'emploi</b>	<p>D'aspect noir, le produit n'est pas mélangeable avec des vernis à base de brais de houille, et ne peut recouvrir ceux-ci.</p> <p>Utiliser dans des zones bien ventilées.</p> <p>Ne peut être repeint.</p>

<b>Sécurité</b>	Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur notre site.
<b>Date d'édition</b>	Septembre 2016

<b>Caractéristiques techniques</b>			
<b>Nature</b>	Vernis noir brillant, base de brais de pétrole		
<b>Densité</b>	0,95 ± 0,02 à 25° C		
<b>Densité</b>	50 – 60 secondes CF6 à 25° C		
<b>Aspect</b>	Brillant		
<b>Odeur</b>	solvant	<b>Sec au toucher</b>	<b>Recouvrable</b>
<b>Temps de séchage</b>		2 heures	12 heures
<b>Conditions d'application</b>	10-30 °C, humidité maxi : 65%		
<b>Rendement</b>	4 à 6 M <sup>2</sup> au litre (par couche)		

<b>Conditionnements</b>
2 L - 5 L – 20 L

<b>Teinte</b>
Noir

<b>Destination</b>	<b>Matériel d'application</b>	<b>Température d'application</b>	<b>Séchage</b>	<b>Dilution et Nettoyage</b>
Extérieur	Pinceau/Brosse pistolet	Entre 10 et 30°C	2 heures	Diluant universel CR10 Oxi* ou White Spirit.

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 500g/l (2010). Ce produit contient au max 385g/l de COV.

\* Même fabricant

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 oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.  
FDS disponible sur notre site (voir ci-dessous)

DURIEU S.A.  
91070 Bondoufle - France  
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70  
Fax +33 (0)1 60 86 84 84



Retrouvez toutes nos solutions sur :  
[www.oxi-peintures.com](http://www.oxi-peintures.com)