

# PEINTURE HAUTE TEMPERATURE



## PEINTURE SPECIALE CHALEUR

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Description</b>     | <p>Peinture d'aspect noir mat ou satin à l'ancienne, destinée à la rénovation et la protection des appareils de chauffe et objets décoratifs. La PEINTURE SPÉCIALE CHALEUR résiste à des températures élevées, jusqu'à 200°C sans risque de cloquage.</p> <p>Cette peinture s'applique directement et facilement sans sous-couche sur fer forgé, fonte et divers métaux. Elle s'utilise idéalement en intérieur ou en extérieur sur appareils de chauffage, chaudières, cheminées, tuyaux, hottes métalliques, luminaires et tous les objets décoratifs.</p> <p>Excellente protection antirouille.</p>   |
| <b>Application</b>     | <p>S'applique sur supports propres, secs, dégraissés et froids.</p> <p>Supprimer les particules friables par grattage, ponçage ou brossage.</p> <p>Cette peinture s'applique en une couche de façon régulière et en croisant les passes.</p> <p>Pour un confort d'application et une meilleure finition, diluer avec 5% de notre diluant universel CR10 ou au White-Spirit.</p>  |
| <b>Recommandations</b> | <p>Cette peinture est prête à l'emploi. Bien remuer avant utilisation à l'aide d'une spatule large ou d'un mélangeur à peinture en insistant sur fond du pot afin d'obtenir un mélange homogène.</p> <p>Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C sans humidité.</p> <p>Ne pas appliquer sur des supports surchauffés (en plein soleil) ou en cas de risque de pluie.</p> <p>La peinture s'applique sur pièces froides et nécessite une première mise en température progressive après 48 heures pour un résultat optimum.</p> <p>Sur anciennes peintures, effectuer un léger ponçage ou égrenage avec un papier de verre grain 320 et dépolir.</p> <p>Les traces de rouilles et d'oxydation seront éliminées à la brosse métallique.</p> <p>Appliquer ensuite un traitement antirouille OXI ou RUSTOL.</p> <p>Bien refermer le pot après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.</p>   |
| <b>Sécurité</b>        | <p>Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur le site <a href="http://oxi-peintures.com">oxi-peintures.com</a> et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.</p> <p>Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.</p> <p>Conserver hors de la portée des enfants.</p> <p>Bien refermer l'emballage après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.</p> <p>Craint le gel au stockage.</p> <p>Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.</p> <p>Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.</p> <p>Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide. Ne pas abandonner dans la nature.</p> |
| <b>Date d'édition</b>  | Novembre 2018  |

## Caractéristiques techniques

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Nature</b>                 | À base de résine glycérophtalique haute qualité. |
| <b>Densité</b>                | 1,15 - 1,21 ± 0,02 à 25°C (selon aspect).        |
| <b>Viscosité</b>              | 12 - 15 ± 2 poises à 25°C (selon aspect).        |
| <b>Aspect</b>                 | Satin.   |
| <b>Odeur</b>                  | Solvant.   |
| <b>Temps de séchage</b>       | Sec au toucher : 2h<br>Séchage complet : 24h     |
| <b>Rendement</b>              | 10 m <sup>2</sup> au litre.                      |
| <b>Nettoyage des outils</b>   | Diluant universel CR10 Oxi ou White Spirit.      |
| <b>Matériel d'application</b> | Pinceau, rouleau ou pistolet.                    |

## Conditionnement

125ml - 250ml

| Destination           | Matériel d'application          | Nettoyage  | Séchage       |
|-----------------------|---------------------------------|--|---------------|
| Extérieur / Intérieur | Pinceau, rouleau<br>ou pistolet | Diluant universel<br>CR10 Oxi<br>ou White Spirit | 2h au toucher |

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 500 g/L (2010). Ce produit contient au max 460 g/L de COV.

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.

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)

**Notre département technique  
répond à vos questions  
au +33 (0)1 60 86 48 70**