

# DECORATIONS TECHNIQUES



## PEINTURE RADIATEURS CONVECTEUR ET TUYAUX

<b>Description</b>	<p>Peinture blanche, destinée à la mise en peinture des radiateurs tout en garantissant une résistance à la chaleur jusque 120°C en pointe (chaleur continue ou variante) sans s'écailler.</p> <p>S'applique facilement directement sans primaire en intérieur sur canalisations, tuyauteries, radiateurs de chauffage central ou convecteurs électriques.</p> <p>Peinture teintable (3 % maxi colorant universel) ou en machine à teinter.</p>
<b>Préparation des supports</b>	<p>Les supports doivent être propres, débarrassés de toutes les particules non adhérentes par broissage, grattage, ponçage. Nettoyer, dépeussier et dégraisser parfaitement les métaux.</p> <p>Les supports brillants seront dépolis par ponçage léger, lessivés puis rincés.</p> <p>La rouille et l'oxydation seront traitées avec notre destructeur de rouille l'EFFICACE.</p> <p>En cas de rouille développée, un sablage peut s'avérer nécessaire.</p> <p>En cas de sablage ou sur fonte brute, il est nécessaire d'appliquer une couche de primaire antirouille MINIMUM ou préférez la peinture RADIATEUR FONTE ET ACIER.</p> <p>Nous demander impérativement conseil.</p>
<b>Application</b>	<p>Peinture prête à l'emploi, bien remuer avant usage.</p> <p>Le support devra être sec.</p> <p>S'applique non dilué en 2 couches fine pour un rendu uniforme et une protection optimale.</p> <p>Respecter les temps de séchages entre les deux couches. Au delà de 24 h, poncer légèrement avant nouvelle application.</p> <p>Ne pas utiliser sur des surfaces surchauffées. Respecter le temps de séchage.</p> <p>La remise en température devra être effectuée 48 heures après avec une montée en température progressive pour une finition et une protection optimum (la mise en température brutale du support peut engendrer le jaunissement et l'écaillage de la peinture).</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>
<b>Sécurité</b>	<p>Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur notre site.</p> <p>Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.</p>
<b>Date d'édition</b>	<p>Juin 2018</p>

## Caractéristiques techniques

<b>Nature</b>	Revêtement à base de résines acryliques souples
<b>Densité</b>	1,27 -1,37 ± 0,02 à 25°C selon aspect
<b>Viscosité</b>	15-23 poises à 25°C selon aspect
<b>Aspect</b>	Mat, Satin, Brillant
<b>Odeur</b>	Sans odeur
<b>Temps de séchage</b>	Sec au toucher : 1 heure 30 Recouvrable : 6 heures
<b>Conditions d'application</b>	10-30 °C, sans humidité
<b>Rendement</b>	7 à 10 m <sup>2</sup> au litre par couche
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau immédiatement
<b>Matériel d'application</b>	Pinceau, rouleau ou pistolet (après dilution)

## Conditionnements

0,5 L – 1,5 L

## Teintes

 Blanc mat	 Blanc satin	 Blanc brillant	 Ivoire satin
 Titane Sablé	 Anthracite Sablé		

Destination	Matériel d'application	Séchage	Nettoyage	Émission dans l'air intérieur <sup>(1)</sup>
Intérieur	Pinceau, rouleau ou pistolet (après dilution)	1 heure 30	Eau	

(1) Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

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.

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