

# MURS ET PLAFONDS



## CUISINE & BAINS

<p><b>Description</b></p>	<p>Peinture mate acrylique est destinée à isoler et rénover les murs et plafonds des pièces humides comme la cuisine, la salle de bain, mais également toutes pièces à vivre.  <b>CUISINE &amp; BAINS</b> s'applique en intérieur sur plâtres, ciments, plaques cartonnées, enduits, matériaux bruts, bois, anciennes peintures et toiles de verre.  <b>CUISINE ET BAINS</b> contient des milliards de microsphères remplies d'air qui isolent les parois froides et évite à la vapeur d'eau de se condenser en gouttes d'eau.  <b>CUISINE &amp; BAINS</b> améliore le confort et limite les déperditions énergétiques de chauffage.                  Des murs et plafonds plus au sec, c'est aussi moins de moisissures et de bactéries qui s'y développent.                  Elle peut se teinter aisément (colorant universel 3% maximum par litre).</p> <p>Ce produit certifié ÉCOLABEL EUROPÉEN conjugue efficacité et écologie :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Garantie des performances du pouvoir couvrant et de séchage.</li> <li>• Limitation des impacts sur l'environnement au cours de sa fabrication, son utilisation et son recyclage.</li> <li>• Absence de certaines substances dangereuses et teneur réduite en solvants.</li> </ul>
<p><b>Préparation du support</b></p>	<p>Les supports devront être propres, secs et dépoussiérés.                  Les supports très lisses, les anciennes peintures et les lasures seront dépolis par léger ponçage.                  Les enduits de ciment ou bétons neufs devront avoir quelques mois de séchage et être préalablement traités avec notre SHAMPOOING MATÉRIAUX Oxi.                  Sur supports neufs ou bruts et sur supports spéciaux (fers, bois résineux, plastiques, etc...) appliquer une sous-couche Oxi appropriée.</p>
<p><b>Recommandations</b></p>	<p>Température d'application : entre 10 et 25°C, sans humidité.                  L'humidité ambiante excessive ralentit le séchage de la peinture.                  Pour conserver ses caractéristiques isolantes, <b>CUISINE &amp; BAINS</b> ne doit pas être recouverte par une autre finition.  <b>CUISINE &amp; BAINS</b> évite que la vapeur d'eau ne condense sur les murs. Néanmoins, il est toujours utile de prévoir une ventilation efficace des pièces, surtout dans la salle de bain.</p>
<p><b>Application</b></p>	<p>Prêt à l'emploi. Bien mélanger avant et pendant l'application.                  S'applique au pinceau, au rouleau ou au pistolet professionnel en 1 couche pour un simple rafraîchissement ou 2 couches pour une rénovation complète.                  Diluer éventuellement la 1ère couche jusqu'à 10% d'eau pour que la peinture pénètre bien les supports.                  Séchage : sec au toucher : 45 minutes.                  2ème couche : 4 heures.                  Sec et dur : 24 heures.                  Nettoyage des outils : immédiatement à l'eau.</p>
<p><b>Sécurité</b></p>	<p>Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur le site <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a> et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.                  Conserver le produit après ouverture à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité. Conserver hors de la portée des enfants. Porter des protections nécessaires (masque, gants). Ne pas respirer les aérosols. Nettoyage des outils à l'eau. Amener l'emballage non utilisé, muni de son étiquette, dans une déchetterie.                  Évitez le gaspillage de peinture: faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin. Refermez les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture. Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie. Ne pas jeter les restes de peinture dans l'évier, les toilettes ou la poubelle.</p>
<p><b>Date d'édition</b></p>	<p>Novembre 2017</p>

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant. L'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle. 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).




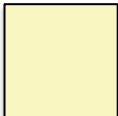
## Caractéristiques techniques

<b>Nature</b>	A base de résine copolymères acryliques et oxyde de titane
<b>Densité</b>	1,17 ± 0,03 à 25°C
<b>Viscosité</b>	18-20 poises à 25°C
<b>Aspect</b>	Mat Velouté
<b>Odeur</b>	Sans odeur
<b>Temps de séchage</b>	Sec au toucher : 45 minutes Recouvrable : 3 heures
<b>Conditions d'application</b>	10-30°C, humidité maxi : 65 %
<b>Rendement</b>	8 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

## Précautions d'emploi



Craint le gel au stockage

## Teintes

			
Blanc	Gris	Crème	Beige

## Conditionnements

2,5 L

Destination	Matériel d'application	Température d'application	Séchage	Nettoyage	Certification	Émission dans l'air intérieur <sup>(1)</sup>
Intérieur	Pinceau, rouleau ou pistolet	10-30°C	Sec au toucher : 45 minutes Recouvrable : 3 heures	Eau immédiatement		

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

(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).

\* 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.

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**