



## RÉSINE DE FINITION CARRELAGE ET STRATIFIÉ

### ASPECT MAT OU SEMI-BRILLANT

<b>Description</b>	<p>Résine mate ou semi-brillante destinée à renforcer et à protéger des matériaux bruts, des carrelages et stratifiés et des mélaminés peints.</p> <p>Elle donne de la dureté au support et permet un meilleur nettoyage domestique grâce à son effet glissant et anti-rayure.</p> <p>La RÉSINE DE FINITION s'applique en intérieur sur les meubles et carrelages peints.</p> <p>Elle convient en cuisine, salle de bain et dans toutes pièces aux murs carrelés. Facilement nettoyable et lessivable, elle résiste aux projections, aux salissures, aux graisses, à l'eau et à l'humidité.</p> <p>L'aspect brillant est d'un rendu parfait permettant une rénovation très qualitative. Formule à base d'eau, sans odeur de solvant, ce qui préserve votre santé et l'environnement.</p>
<b>Préparation</b>	<p>S'applique sur supports propres, secs, dégraissés, dépolis.</p> <p>Sur supports bruts : procéder au lessivage avec un détergent fort ou une lessive de bricolage. Rincer soigneusement et laisser sécher parfaitement.</p> <p>Sur anciennes peintures : dégraisser avec un détergent, effectuer un léger ponçage ou égrenage avec un papier de verre grain 240 et dépoussiérer.</p> <p>Sur stratifiés et mélaminés : ces revêtements sont souvent recouverts d'une pellicule de protection. Nous conseillons d'effectuer un dépolissage rapide à l'aide d'un papier abrasif très fin (grain 320 à 500) puis dépoussiérer.</p> <p>La RÉSINE DE FINITION Oxi convient au recouvrement de la plupart des anciennes peintures sauf bi-composants.</p>
<b>Recommandations</b>	<p>Résine prête à l'emploi. Ne pas diluer.</p> <p>Bien remuer avant et pendant utilisation à l'aide d'une spatule large afin d'obtenir un mélange homogène.</p> <p>Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, hors courant d'air.</p> <p>Éviter l'application sur sol et plan de travail. Non destiné au contact alimentaire.</p> <p>Ne convient pas aux éviers, ni aux baignoires, ni aux douches...</p> <p>Ne pas exposer aux produits agressifs, ni aux tampons à récurer.</p>
<b>Application</b>	<p>La RÉSINE DE FINITION Oxi s'applique en 1 couche fine de façon régulière et en croisant les passes.</p> <p>Dans le cas d'un fond structuré, une deuxième couche est possible 6 heures après la première et avant 24 heures.</p> <p>Éviter de trop travailler la résine déposée pour la laisser se tendre d'elle-même (ne pas multiplier les allers-retours du pinceau ou du rouleau).</p> <p>Respecter les temps de séchage après finition. Application conseillée sur peinture après 6 heures minimum.</p> <p>Après 24 heures il sera nécessaire de dépolir légèrement avant application de la résine.</p> <p>Nettoyage des outils : immédiatement à l'eau savonneuse, rincer et laisser sécher.</p>
<b>Sécurité</b>	<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.</p> <p>Conserver le produit après ouverture à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité. Dangereux.</p> <p>Respecter les précautions d'emploi.</p>
<b>Date d'édition</b>	<p>Mai 2018</p>

## Caractéristiques techniques

<b>Nature</b>	Revêtement à base de résines synthétiques spéciales	
<b>Aspect</b>	<b>MAT</b>	<b>SEMI-BRILLANT</b>
<b>Brillance</b>	7 ± 3 à 60°C	5 ± 3 à 60°C
<b>Densité</b>	1.07 ± 0,02 à 25°C	1.04 ± 0,02 à 25°C
<b>Viscosité</b>	12 poises ± 3 à 25°C	5 poises ± 3 à 25°C
<b>Odeur</b>	Sans odeur	
<b>Temps de séchage</b>	Sec au toucher : 1 heure Seconde couche : Après 3 h et avant 6 h Très résistante : 3 jours	
<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 laqueur ou pistolet professionnel	
<b>COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140 g/L (2010). Ce produit contient au max. 28 g/L de COV.	

## Conditionnement

0,5 L

## Teinte

Transparent

Destination	Matériel d'application	Séchage	Nettoyage	Émission dans l'air intérieur <sup>(1)</sup>
Intérieur	Pinceau, rouleau laqueur ou pistolet professionnel	1 heure	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**