



# PRIMALL

## PRIMAIRE MASQUANT SUPPORTS DIFFICILES FIXE LES FONDS ET ISOLE LES TACHES

<b>Description</b>	Masque, bloque et isole les taches de gras, d'eau, de nicotine, d'encre / crayon / feutre, de rouille, de noir de fumée, ménagères (sauce tomate, ketchup, moutarde, mayonnaise...) Empêche la migration des taches au travers du film de la finition. Couvre et opacifie les fonds salis à rénover. Uniformise et régularise les fonds neufs absorbants, poreux pour éviter les phénomènes d'embus et de nuançage. Spécial fonds très difficiles et incertains.
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adhère sans dépolissage ni ponçage sur fonds :                         <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lisses : alu, galva, inox, PVC, plastique, polyester (hors coques de piscines et de bateaux immergées), ancienne laque, vernis, carrelage céramique...</li> <li>- Poreux : plâtres, plaques cartonnées, ciment, briques, béton, parpaings, bois anciens, revêtements et anciennes peintures, cuivre, acier...</li> <li>- Préparés.</li> </ul> </li> <li>• Fixe les fonds légèrement farinants. Accroît le rendement et facilite l'application de la finition.</li> <li>• Peut s'utiliser comme primaire anticorrosion sur une rouille de surface légère.</li> </ul>
<b>Destination</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intérieur</li> <li>• Extérieur : s'applique sur bois, ciment, alu, galva...hors façades, parpaings, crépis.</li> </ul>
<b>Caractéristiques techniques</b>	<p><b>Classification AFNOR</b> : NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b1  <b>Teinte</b> : blanche. Aspect sec : mat  <b>Liant</b> : à base de résines acryliques  <b>Densité (à +25°C)</b> : 1,45 ± 0,05  <b>Extrait sec en poids</b> : 70% ± 2  <b>Extrait sec en volume</b> : 39% ± 2  <b>Recouvrable (à 20°C - 65% HR)</b> : 4 heures  <b>Conditionnement</b> : 300ML - 1L - 2,5L - 10L  <b>Durée de conservation</b> : minimum 12 mois dans son emballage d'origine  <b>COV</b> : Valeur limite UE pour ce produit (cat A/h) : 750 g/L (2010)                  Ce produit contient au maximum : 400 g/L COV</p>
<b>Préparation du support</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre doivent être réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU59.1.</li> <li>• Le support doit être impérativement sain, propre, dégraissé (lessivé avec notre nettoyant de surface SURCLEAN* ou notre nettoyant dégrasant ELIXCLEAN* selon l'intensité des salissures), sec et dépoussiéré.</li> <li>• Supprimer les particules non adhérentes par grattage, ponçage, brossage.</li> </ul>
<b>Matériel d'application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brosse</li> <li>• Rouleau. Sur une surface plane on utilisera un rouleau laqueur alors que sur un fond irrégulier on privilégiera un rouleau polyamide texturé 12 mm.</li> <li>• Pistolet Airless ou basse pression (adapter la viscosité au matériel, faire un essai au préalable).</li> </ul>
<b>Recommandation avant l'application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bien mélanger avant utilisation.</li> <li>• Température d'application intérieure : 5 à 30°C, hygrométrie relative &lt; à 65 %.</li> </ul>

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et ne engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits ne 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).

<b>Dilution</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prêt à l'emploi.</li> </ul>
<b>Application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S'applique en 1 couche et si nécessaire 2 couches selon l'état du support et l'intensité des taches à isoler/bloquer.</li> </ul>
<b>Recommandation après application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bien aérer la pièce après application.</li> </ul>
<b>Rendement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Environ 10 m<sup>2</sup>/L par couche.</li> <li>• Le rendement peut varier en fonction de plusieurs paramètres : l'état et de la porosité du support, la température et de l'hygrométrie relative.</li> </ul>
<b>Séchage et recouvrabilité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sec hors poussière : 2 heures</li> <li>• Redoublement : par des finitions en phase aqueuse, attendre 24 à 48 heures. Par des finitions solvantées, attendre 12 heures.</li> <li>• Le temps de séchage peut varier en fonction de plusieurs paramètres : l'état et de la porosité du support, la température et de l'hygrométrie relative.</li> </ul>
<b>Nettoyage du matériel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Immédiatement après l'application avec du White-Spirit.</li> </ul>
<b>Stockage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serti, non entamé dans un endroit frais et sec à l'abri de l'humidité et du gel.</li> </ul>
<b>Sécurité</b>	<p>Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. 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>
<b>Date d'édition</b>	Septembre 2020

\* Même fabricant

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et ne engagent pas la responsabilité du fabricant. L'application des produits ne 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).

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

DURIEU COATINGS N.V./S.A.  
Boucle Odon Godart 8  
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België  
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099



Retrouvez toutes nos solutions sur :  
[www.owatrol.com](http://www.owatrol.com)

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