



# OWAFIX

## FIXATEUR FAÇADE ET TOITURE



### DESCRIPTION

- OWAFIX est un primaire incolore à base de nanoparticules.
- Il est préconisé afin de consolider les supports désagrégés, poudreux ou friables avant l'application de peinture de finition ou revêtement d'étanchéité.
- Son pouvoir fixant retient les particules et les poussières.
- Il est également conseillé sur les matériaux neufs afin d'améliorer l'accrochage des peintures et isoler de l'alcanité des matériaux neufs à base de ciment.
- Il est particulièrement recommandé avant mise en peinture des tuiles fibrociment et tuiles bétons (type Redland) et en façade sur fonds farinants ou ancienne Pliolite®.

### PROPRIÉTÉS

- Permet de durcir et de renforcer les matériaux poreux et anciens.
- Assure l'accroche des peintures.
- Microporeux, il laisse respirer les matériaux sans bloquer l'humidité.
- Recouvrable par tous types de peintures monocomposants.

### SUPPORTS DE DESTINATION

- Extérieur.
- Ardoise synthétique, béton, tuiles, fibrociment, plaques ondulées
- Façades hors bois.

FINITION NC	FORMAT 2,5L - 10L	USAGE Extérieur	USAGE Pinceau, rouleau, pistolet
----------------	----------------------	--------------------	-------------------------------------

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Classification</b>	Famille I classe 7b2 NFT36-005
<b>Liant</b>	À base de résine acrylique nanoparticulaire
<b>Solvant type</b>	Eau
<b>Odeur</b>	Faible
<b>Monocomposant/bicomposant</b>	Monocomposant
<b>Densité</b>	1.00 ± 0.05
<b>Viscosité</b>	CF4 25 "
<b>Extrait sec</b>	15% +/-3%
<b>pH</b>	6-8
<b>Aspect</b>	Incolore
<b>Point d'éclair</b>	Non classé inflammable
<b>COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/h) : 30 g/l (2010). Ce produit contient max. 5g/l de COV.
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau, pistolet.
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi, ne pas diluer
<b>Rendement</b>	5 à 6 m² au litre maximum par couche
<b>Séchage &amp; recouvrabilité</b>	Sec au toucher : 1 heure Recouvrable : 6 heures et inférieur à 7 jours.
<b>Nettoyage du matériel</b>	Immédiatement à l'eau savonneuse
<b>Stockage</b>	Minimum 1 an en emballage hermétique d'origine. Conserver le produit à l'abri du gel et des températures élevées.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

- Laisser sécher plusieurs jours les supports lavés à haute pression avant d'appliquer le produit.
- Prêt à m'emploi. Bien mélanger avant utilisation. Ne jamais diluer.
- Les températures d'application sont comprises entre 10 et 25°C. Ne pas appliquer sur des supports surchauffés ou en cas de risque de pluie, d'humidité ou avant la dissipation de la rosée ou du blanc-gel.
- Prendre garde à bien imprégner tous les reliefs et aspérités du support.
- Ce primaire a une action fixatrice et non protectrice. Il doit impérativement être recouvert avant d'avoir subi une forte pluie, un gel ou autre forte intempérie.
- Ne convient pas pour une toiture de moins de 5 ans.
- Protéger les surfaces qui ne sont pas à traiter (zingueries, fenêtre de toit.)
- Ne convient pas pour les supports bitumineux.

## CONSEIL DE PRO

Sur support à forte géométrie, éviter les applications au rouleau ou finir les zones difficiles d'accès au pinceau.

Les supports verticaux totalement friables et désagrégés en profondeur doivent être repris par des techniques de maçonneries traditionnelles.

Son action consolidatrice ne permet pas de réhabiliter des tuiles en fin de vie.

## APPLICATION

- Le support doit être sain, propre, sec.
- Traiter impérativement les mousses, lichens et verdissements au préalable avec nos produits antiverdissements PROXYNET\* ou ANTI-VERDISSURES CONCENTRÉ ATM\*
- OWAFIX s'applique facilement au pinceau, au rouleau ou au pistolet en cherchant à bien imprégner le support.
- Appliquer en deux couches croisées sans laisser sécher la première. Veiller à tenir compte de la géométrie du support lors de l'application. Au pistolet, orienter votre jet de fixateur de manière à imprégner de manière homogène l'ensemble de la surface. Le produit doit pénétrer le support.
- Eviter les surcharges (notamment dans les zones et croisement de surface). Eviter au maximum les coulures. Les zones de surdosage devront être corrigées avant recouvrement.

\* Produit du même fabricant. Consulter la fiche technique.

## SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site [www.owatrol.com](http://www.owatrol.com) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

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. 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. **Date d'édition : 10/2024.**

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.  
Chaussée de Huy, 368  
1325 Chauvin-Gistoux - Belgique / België  
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original  
est une marque



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