

**ONDIMAT****BLANC ET ZOLPACHROM 2**

Les caractéristiques certifiées sont disponibles auprès d'AFNOR Certification ou sur le site internet [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com).

**Peinture mate sans reprises renforcée aux siloxanes**  
**Murs et plafonds de pièces sèches et humides**  
**Très bel aspect décoratif, qualité hydrofuge**  
**Super opacifiante, rendement élevé**  
**Préparation réduite et travail rapide**  
**Excellente adhérence sur anciens fonds peints**  
**Adaptée aux grandes surfaces (airless, rouleau)**  
**Séchage rapide (2 couches dans la journée)**

**DESTINATION** Peinture acrylique mate renforcée aux siloxanes pour travaux soignés de rénovation/décoration des plafonds et surfaces murales en pièces sèches et humides. Aspect mat profond d'une peinture minérale.

ONDIMAT peut être utilisée en décoration multicouche pour l'obtention d'une finition de haute qualité ou comme impression avant finition aqueuse ou glycéro.

Produit NF Env. conjuguant efficacité et écologie, ONDIMAT représente une véritable alternative aux peintures solvant traditionnelles notamment en locaux occupés ou à réintégration rapide, opérations HQE, intérieur privé ou public et plus généralement dans tous les secteurs d'activité sensibles aux produits solvant et/ou à exigences d'hygiène élevées comme ceux de la santé ou de l'enseignement.

**SUPPORTS** Fonds usuels du bâtiment convenablement préparés.  
Anciennes peintures adhérentes en bon état.

NOTA : Préférer le mat isolant CAP VERT sur fonds tachés (bistre, nicotine, marqueurs...).

**CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES**

- \* Aspect mat profond régulier et sans reprises même en surface rasante
- \* Blancheur stable, larges possibilités de teintes
- \* Excellente opacité
- \* Bonne résistance au lustrage, lavable
- \* Bonne tenue en milieu humide ou condensant, insaponifiable
- \* Produit sans odeur de solvant, idéal pour tous travaux en locaux occupés
- \* Additivité antirouille (têtes de clous, agrafes),
- \* Préparation réduite des supports
- \* 2 couches dans la journée, immobilisation minimum des locaux
- \* Adaptée aux grandes surfaces (airless ou rouleau, temps ouvert long)
- \* Excellente adhérence sur anciens fonds peints (hors anciens badigeons)
- \* Facile d'emploi (glisse, bonne répartition du produit, sans coulures, temps ouvert prolongé)
- \* Produit en phase aqueuse : confort et sécurité d'emploi, respect de l'environnement.

**CARACTÉRISTIQUES d'IDENTIFICATION** Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes

**Présentation** Peinture onctueuse  
**Brillance** BS 85° < 1  
**Extrait sec** 60 ± 2%  
**Densité** 1,48 ± 0,05  
**Point éclair** Sans objet  
**Taux de COV** 4 g/l max. Valeur limite UE pour le produit (cat.A/a) : 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010)  
**Séchage** Sec : 30 mn  
(20°C, 65 % HR) Redoublable : 3 heures  
*Le séchage est retardé par temps froid et humide*

**Rendement** 10 à 12 m<sup>2</sup> / l la couche, selon nature et état de surface du support  
**Classification** **NF T36-005** : Famille 1 classe 7b2/10c  
**NF Env** : Conforme aux exigences de la marque en blanc et teintes  
**EN13300** : Opacité 2 couches à 12 m<sup>2</sup>/l/c : classe 1 (rapport de contraste ≥ 99,5)

---

<b>MISE en ŒUVRE</b>	<b>Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes/DTU en vigueur</b>
<b>PRÉPARATION des FONDS</b>	<b>Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application</b> Dépoussiérer, égrener si nécessaire. Éliminer les parties écaillantes ou peu adhérentes. Travaux d'enduisage et de révision des supports selon état de finition recherché. Anciennes peintures : un simple dépoussiérage suffit dans la plupart des cas. Un lessivage alcalin avec rinçage peut être nécessaire sur surfaces grasses ou très sales pour éliminer les anciens badigeons et similaire ou dépolir les surfaces brillantes. Accessoires métalliques (dégraissés, dérouillés) : application directe
<b>APPLICATION du PRODUIT</b>	
<b>Processus</b>	2 couches en règle générale
<b>Matériel</b>	Rouleau antigouttes, brosse, pistolet, airless Éviter les rouleaux laine et brosse soie mal adaptés aux produits aqueux. Préférer un rouleau synthétique de type polyester ras (favorise le tendu) ou polyamide texturé 8 à 14 mm (favorise le garnissant, aspect grain fin serré). Comme pour tout produit en phase aqueuse, il convient de déposer en charge et répartir le produit sur le support en croisant avant de le lisser toujours dans le même sens (vers la source de lumière pour un plafond).
<b>Dilution</b>	5 à 10% d'eau selon support et matériel d'application
<b>Nettoyage du matériel</b>	EAU, immédiatement après usage
<b>Conditions d'application</b>	* Température ambiante et du support supérieure à 5°C (précautions si T>35°C). * Humidité relative inférieure à 80%.
<b>TEINTES</b>	Système ZOLPACHROM 2 (blanc/base P et base M)
<b>CONDITIONNEMENT</b>	4 L - 16 L
<b>CONSERVATION</b>	24 mois en emballage d'origine non entamé. Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C
<b>HYGIÈNE et SÉCURITÉ</b>	Consulter : * l'étiquette informative de sécurité sur l'emballage * la Fiche de Données de Sécurité sur INTERNET : <a href="http://www.zolpan.fr">www.zolpan.fr</a>

---

Fiche Technique n° 2470

**Date d'édition : Mars 2006**

**Date de modification : Octobre 2009**

*Nota : Annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition.*

*Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.*

