



# ATLAS ZMAT

Peinture sans tension aux huiles chaulées en phase solvant.

**RÉNOVATION DES PLAFONDS TACHÉS**  
**ISOLATION DES TACHES**  
**APPLICATION "MOUILLÉ SUR MOUILLÉ"**  
**EXCELLENTE OPACITE**  
**FAIBLE ODEUR**

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

▪ **Définition** : Peinture mate de rénovation à fonction spéciale. La nature du liant à base d'huile chaulée confère à cette peinture en phase solvant, une très faible tension et un pouvoir isolant.

▪ **Conditionnement** : Fût de 15 L, pot de 4 L.

▪ **Teintes** : Livré en blanc.

*Les colorants universels et machine sont incompatibles avec ATLAS ZMAT.*

## DOMAINE D'UTILISATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

▪ **Travaux** : Neufs, de rénovation ou d'entretien.

▪ **Emplacement** : A l'intérieur.

▪ **Destination** : Plafonds.

## APPLICATION

### Supports convenablement préparés :

*Conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (Cf. QR CODE au verso) :*

▪ Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).

▪ Enduits de préparation des supports.

▪ Anciennes peintures en bon état, non écaillantes et bien adhérentes, même farinantes, vieux badigeons ou anciens fonds à la chaux. Fonds tachés par la fumée, la suie, l'humidité, la nicotine.

### Recommandations pratiques :

Sur fonds non absorbants ou petites surfaces : appliquer grassement la première couche, puis sur le fond encore mouillé lorsque la surface commence à mater, appliquer une deuxième couche normale et resserrer au rouleau à sec.

Sur fonds non absorbants et de grande surface : un délai de 48 heures est indispensable entre chaque couche.

Ne pas utiliser le produit en impression ou en sous-couche avant pose de papier peint : soigner les rechampis en cueillies pour éviter les décollements de papier peint par manque d'adhérence de la colle sur le produit.

Ne pas appliquer par température inférieure à 8° C et par humidité relative supérieure à 70%.

Ne pas teinter.

### Nettoyage et préparation des fonds :

Lessivage, brossage, égrenage, grattage, ponçage, époussetage et rebouchage si nécessaire.

### Matériel :

▪ Brosses soies (mixtes).

▪ Rouleaux polyamides antigoutte ou tissé de 12 mm.

▪ Pistolet sans air : buse ø 15 à 19 millièmes de pouce et filtre de 100 à 50 "mesh"maille.

### Dilution :

Prêt à l'emploi

### Rendement superficiel spécifique :

8 à 9 m<sup>2</sup>/litre et par couche.

*Ce rendement dépend de l'absorption et du relief des supports, et peut varier de 20 à 30 %.*

### Temps de séchage :

▪ Sec en surface : 5 h.

▪ Sec apparent complet / recouvrable : 48 h.

### Nettoyage du matériel :

Au white-spirit, immédiatement après usage.

	TECHNIQUE MOUILLE SUR MOUILLE	TECHNIQUE TRADITIONNELLE
Impression	1 couche grasse d'ATLAS ZMAT, puis lorsque le produit commence à mater en surface (environ 1 heure après), redoubler dans le frais avec ATLAS ZMAT.	ATLAS ZMAT
Finition		après 48 h de séchage ATLAS ZMAT

*Il est impératif de consulter les Fiches Descriptives des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture.*

*\* Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter).*

# ATLAS ZMAT

Peinture sans tension aux huiles chaulées en phase solvant

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Aptitude à l'usage :

- Fonction générale : produit de construction faisant l'objet d'une déclaration de performances "DoP" volontaire (Cf. QR CODE ci-dessous) conformément à la norme retenue en l'absence d'une spécification technique harmonisée permettant son marquage CE.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
  - Isolante, ne laisse pas réapparaître les taches de fumée, d'humidité ou de suie.
  - Sans tension, ne tire pas sur les anciens fonds.
  - Aspect mat uniforme.
  - Insaponifiable.

### Identification :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I, catégorie 2b.

### Présentation en pot :

Légèrement thixotrope.

### Aspect du feuil sec :

- "Très Mat".
- Poché fin.
- BS à 85° < 2.

### Masse volumique :

1,45 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

### Extrait sec :

- En poids : 69,8 ± 2,0 %.
- En volume calculé : 40,8 ± 2,0 %.

### Point d'éclair :

35°C.

### Conservation :

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

Contrôle Qualité : Cf. QR CODE ci-contre.

## HYGIENE ET SECURITE/SANTE ET ENVIRONNEMENT "HSE"

### Produit inflammable :

Etiquetage spécifique.

### Sécurité en cas d'incendie, Hygiène Santé Environnement :

Cf. QR CODE : DoP/FDES/FDS spécifiques du produit (ce produit, de construction et de décoration, destiné exclusivement à des professionnels du BTP et non à la vente au consommateur - cf. CGE ci-dessous, dont les caractéristiques environnementales et sanitaires déclarées sont déposées sur la base INIES/CSTB, ne nécessite pas de déclaration environnementale supplémentaire déposée sur le site Internet gouvernemental en application du décret n° 2013-1264 du 23 décembre 2013).

### Fiche de Données de Sécurité : ATLAS ZMAT.

Celle-ci est accessible sur le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr) ou sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).

### Emissions dans l'air en intérieur :



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), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : Classement C.

### COV (directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) :

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 350 g/l (2010)

Ce produit contient max 349 g/l COV

## AUTRES INFORMATIONS

Référentiels d'emploi : Cf. QR CODE ci-contre.

Supports spécifiques non mentionnés : Nous consulter.

Durée de vie, entretien, stockage, déchets : Cf. QR CODE ci-contre.



DoP n° J14288\_1 - ATLAS ZMAT

**JEFCO**  
105, chemin de St-Menet aux Accates F 13011 MARSEILLE

NF EN 1062-1

Cf. QR CODE pour consulter la DoP référencée (volontaire) donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, consultable aussi sur le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr).

### CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI "CGE" :

Ces conditions sont annexées à la déclaration des performances du ou de chaque produit de revêtement concerné dont la consultation est obligatoire (version papier sur demande), et qui permet de vérifier que la présente fiche correspond bien à son édition la plus récente : cf. QR CODE ou le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr).