



# **ZINSSER® ALLCOAT EXTERIOR SATIN**

# Peinture tous supports à performances optimales

- Excellente tenue des teintes
- Résistante aux intempéries
- Applicable sur tous types de matériaux
- Film souple
- · Recouvrable après 1 heure

# ZINSSER® ALLCOAT EXTERIOR SATIN

#### DESCRIPTION

Primaire et finition à base de résine acrylique pure, développé pour la décoration durable du bois, métal, maçonnerie, plastiques, béton et bardages. N'exige pas de ponçage. Film sec protégé contre le développement des moisissures. ALLCOAT® Exterior Satin n'est pas un produit antirouille, n'appliquer que sur du métal préalablement protégé.

# **UTILISATION RECOMMANDÉE**

ALLCOAT® Exterior Satin a été développé pour toutes les surfaces et est donc idéal pour être appliqué sur le bois, les plastiques, l'acier galvanisé, l'acier, les bardages, le bitume oxydé, les crépis, la brique, la pierre, le béton, etc. ALLCOAT® Exterior Satin peut servir de primaire et adhère directement aux revêtements brillants existants sans ponçage préalable. La plupart des applications n'exigent pas de primaire. ALLCOAT® Exterior Satin offre une excellente protection contre les microfissures, le cloquage, l'écaillage, la pluie et les intempéries.

Système en deux couches : La première couche d'ALLCOAT® Exterior Satin fait office de couche de fond et fixe le support ; la couche finale parachève le processus de protection. Si nécessaire, isoler les nœuds et les coulées de sève/résine avec Zinsser B-I-N®. Pour les bois bruts résineux, isoler avec Zinsser Cover Stain®.

# **DONNÉES TECHNIQUES**

Densité (a/cm³): 1.25 Niveau de brillance: Satin 40-65% Niveau de brillance à 60°: Extrait sec en volume: 40%

Perméabilité a la vapeur d'eau: Sd = 0,18 m (V2 EN ISO 7783)

#### TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Manipulable: 1 h Recouvrable: 1 h Dur à cœur: 7 iours

#### EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

100 um/couche

# **EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE**

40 µm/couche

# CONSOMMATION THÉORIQUE

8 - 12 m<sup>2</sup>/l/couche

# CONSOMMATION PRATIQUE

Le rendement pratique dépend de différents facteurs comme la porosité et la rugosité du support et des pertes occasionnées par l'application. Sur supports poreux, le rendement sera réduit, par ex. sur bois brut de sciage - 4-8 m²/L. Une application normale se compose de deux couches, mais une couche supplémentaire doit être appliquée sur les zones fortement exposées, telles que les appuis de fenêtres et les avant-toits.

# PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être propre, sec et exempt de poussière, de saletés, d'huile, de cire, de moisissures, de résidus de colle... Enlever les anciennes couches de peintures nonadhérentes. Nettoyer le support avec Rust-Oleum ND14. Utiliser AMW Concentré de Mathys pour éliminer les algues et moisissures.

# PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Mélanger soigneusement avant l'emploi.

## CONDITIONS D'APPLICATION

10°C-32°C, < 85% H. R.

## **APPLICATION & DILUTION: BROSSE**

Appliquer avec une brosse à poils synthétiques

## **APPLICATION & DILUTION: ROULEAU**

Appliquer avec un rouleau synthétique

#### APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 0.017 / Pression: 140 - 170 bars

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

APPLICATION & DILUTION: AÉROSOL

# **NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES**

Nettoyer les taches et le matériel avec de l'eau sayonneuse tiède.

#### REMARQUES

Il est déconseillé d'utiliser ALLCOAT® Exterior Satin sur des sols, terrasses ou surfaces horizontales susceptibles d'être submergées ou qui peuvent rester en contact avec de l'eau pendant des périodes prolongées. Les thermolaquages et plastisols neufs ou non altérés seront dégraissées et soigneusement poncées avant d'appliquer ALLCOAT® Exterior Satin. N'est pas compatible avec les revêtements PVDF : appliquez d'abord Rust-Oleum PVDF Primer. ALLCOAT® Exterior Satin n'a pas de propriétés anticorrosives, appliquez d'abord Zinsser® 1-2-3 sur acier nu, ou Noxyde Plus en cas d'application à l'airless. Sur surface rouillée, utilisez les primaires antirouille Rust-Oleum® Peganox® ou CombiColor® Aqua Primer, ou Noxyde Plus en cas d'application à l'airless.

# DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV: 80 g/l Catégorie COV: h/A

Limite COV: 130 g/l (2010)

Remarques pour la sécurité: Consulter la Fiche de Données de Sécurité ainsi que

les informations de sécurité imprimées sur le bidon.

# **DURÉE DE VIE**

2 ans minimum à partir de la date de production (indiquée sur bidon) pour les bidons non ouverts, stockés au sec dans des locaux bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire, et à des températures comprises entre 5 et 35°C.

Date d'émission: 04/07/2025

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

> ust-Oleum Netherlands B.V. Zilverenberg 16 5234 GM 's-Hertogenbosch The Netherlands T: +31 (0) 165 593 636 F: +31 (0) 165 593 600

Shadon Way, Portobello Ind. Estate Birtley, Chester-le-Street DH3 2RE United Kingdom T: +44 (0)1914 113 146 +44 (0)1914 113 147

38, av. du Gros Chêne 95322 Herblay France T: +33(0) 130 40 00 44 +33(0) 130 40 99 80

N.V. Martin Mathys S.A Kolenbergstraat 23 3545 Zelem Belgium : +32 (0) 13 460 200 : +32 (0) 13 460 201