



ASPECT
Satin

RENDEMENT
500 ml = ± 6 m² par couche

SÉCHAGE ENTRE 2
COUCHES
12 heures

SÉCHAGE COMPLET
24 heures

DIRECT SUR
SUPPORT
SANS SOUS-COUCHE



Format : 500 ml

Peinture destinée à la rénovation de
tous les **convecteurs et radiateurs**
en **métal, aluminium, fonte...**

FACILE, RAPIDE et EFFICACE !

- 2 EN 1 SANS SOUS-COUCHE.
- TENDU PARFAIT.
- Ne s'écaille pas - Haute solidité du film de peinture soumis aux variations de température.
- Résiste aux taches et chocs.
- Lessivable.
- Peinture à l'eau.



Rénovation RADIATEURS

POUR LA RÉUSSITE DE VOTRE PROJET

Cette peinture s'applique sur les convecteurs électriques, radiateurs et tuyauteries de chauffage central.

La PRÉPARATION du support est une étape OBLIGATOIRE.

La performance et la résistance optimales de cette peinture sont obtenues après 20 jours, évitez donc de solliciter votre support (chocs, taches, nettoyage...) pendant les 20 premiers jours.

> ÉTAPE 1 - PRÉPARATION

• Sur ALUMINIUM, MÉTAL, FONTE :

Dégraissez à l'acétone puis laissez sécher.

• Sur ALUMINIUM, MÉTAL, FONTE déjà peints avec une ancienne peinture (glycéro) et sur petites surfaces PLASTIQUES :

Lessivez, rincez abondamment à l'eau claire, laissez sécher puis égrenez (léger ponçage au papier de verre – grain 240) et dépoussiérez.

Le LESSIVAGE est indispensable, il s'effectue avec un nettoyant à base de soude (alcalin).

Tout corps gras ou pelliculé peut entraîner une non-adhérence de la peinture.

> ÉTAPE 2 - APPLICATION

OUTILS : Mélangeur à peinture ou baguette large • Rouleau laqueur • Pinceau, pinceau à recharger (pour les angles, coins et finitions).

Avant l'application, mélangez votre peinture avec le mélangeur ou la baguette large en insistant sur le fond du pot pour bien l'homogénéiser. Peinture prête à l'emploi, ne la diluez pas.

1. Commencez par peindre les angles et les coins de votre 1^{ère} surface à peindre.
2. Répartissez de manière homogène la peinture sur votre rouleau et appliquez-la de haut en bas. Puis croisez les passes successivement (mouvement de gauche à droite).
3. Terminez de haut en bas pour un résultat impeccable.

Pour obtenir la performance et la résistance de ce produit, il est indispensable d'appliquer 2 couches de peinture (Sec au toucher : 2h – Séchage entre couches : 12h – Séchage complet : 24h). Pour les teintes vives, les supports poreux ou foncés, il peut être nécessaire d'appliquer une couche supplémentaire.

Peinture destinée à un usage intérieur uniquement • Avant d'appliquer, masquez les parties à protéger • Travaillez la peinture par petites surfaces (0,5m² à 1m² environ) • Respectez le rendement du produit. Evitez de trop charger en peinture vos outils ou à l'inverse de trop tirer votre peinture • Appliquez la peinture à température ambiante entre 12°C et 25°C et évitez les courants d'air • Evitez d'arrêter l'application au centre de votre support • Ne revenez pas sur votre travail en cours de séchage • Essuyez vos outils avec un chiffon propre, puis nettoyez-les à l'eau • La remise en température s'effectue au moins 48h, après avoir appliqué la dernière couche de peinture, avec une montée en température progressive • Pour l'entretien de votre support peint, utilisez un détergent doux. Pas d'éponge abrasive.