

VERALINE Aluminium Chauffage

RENDEMENT	SITUATION	SECHAGE	MATERIEL	NETTOYAGE
2,5 m ² environ pour 250 ml	Intérieur	Entre 2 couches : 10 h Séchage complet : 24 h	Pinceau	Acétone

DEFINITION

Peinture de finition résistant à la chaleur pour la protection et la décoration.
Produit prêt à l'emploi.

DESTINATION

Tous les supports (métal, bois, plâtre, tuyauteries de chauffage, poêle).
Bien s'assurer que la température du support en service ne dépasse les 150°C.

PROPRIETES

Intérieur.
Formule onctueuse, opaque et teintée.
Aspect semi brillant.
Résiste à la chaleur (jusqu'à 150°C).
Lavable, souple.

CARACTERISTIQUES

Classification : AFNOR NF 36-005 - Famille 1 - Classe 7b1.
Aspect : Semi brillant.
Teinte : Aluminium.
Etat physique : Onctueux.
Liants : Résines acryliques améliorées.
Pigment : -
Extrait sec : -
Point éclair : 23°C < Point d'éclair <= 55°C.
Densité : >1.
pH : Non concerné.
Viscosité : -
Solvant : Acétone.
Valeur COV : 390gr/l max. Valeur limite en UE pour ce produit : 400gr/l (2007).
Conservation : 2 ans en emballage fermé d'origine à l'abri des fortes chaleurs.
Stockage : Bien refermer l'emballage après usage.
Conditionnement : En bidon de 250ml.

AVANT MISE EN ŒUVRE

Application sur supports secs, non oxydés, dépourvus de poussière, de rouille, de corps gras et préparés selon les normes et DTU en vigueur.

La reconnaissance des fonds restant de la responsabilité de l'applicateur.

Sur métaux neufs : Nettoyage, dégraissage à l'acétone, dépoussiérage.

Sur métaux anciens : (revêtement dégradé, rouillé) décapage, grattage, brossage, dépoussiérage (retirer toutes particules non adhérentes).

Dérouiller les supports oxydés et/ou rouillés. Appliquez une peinture anti-rouille.

Sur métaux peints : (revêtement non dégradé, système d'entretien) égrenage léger, brossage, dépoussiérage.

Sur bois : Appliquez un produit de traitement insecticide, fongicide.

Une température supérieure à 5°C et une humidité relative de 50% est nécessaire pour un séchage optimal.

La température du support avant et pendant l'application doit être comprise entre 20°C et 25°C.

APPLICATION

Outils : Pinceau.

Pulvérisation : Ne pas pulvériser.

Nettoyage des outils et du matériel (produit frais) : Acétone.

Bien brasser le produit avant emploi et durant application.

L'épaisseur de la couche appliquée est d'environ 100 à 125 µm humide.

Entre les couches : Egrenage à l'abrasif 220-240.

Système VERALINE :

2/3 couches fines de VERALINE Aluminium Chauffage.

VERALINE Aluminium Chauffage

CONSOMATION

Variable selon le mode d'application, l'état de surface du support.
2,5 m² pour 250 ml environ.

SECHAGE

Variable selon : Les conditions de température (>5°C). Le support.
La quantité de produit appliquée. L'hygrométrie.
La ventilation. Le mode d'application.

Mesures effectuées à 20°C avec une humidité relative de 50%.
Température du support : entre 13° minimum et 20°C.
Entre 2 couches : 10 heures environ.
Séchage complet : 24 heures environ.

CONSEILS DYRUP

Recommandation : s'assurer que le support peut recevoir un produit à base de résines acryliques en phase solvant.
Il est recommandé d'effectuer un essai au préalable.
Le choix des produits exige une analyse préalable du support, des conditions de mise en œuvre et de l'état de surface.
Il est fortement conseillé d'effectuer ses travaux avec le même lot de produit.
Après ouverture du pot il est fortement conseillé d'utiliser la totalité du produit.
Bien refermer l'emballage après utilisation.
Bien dégraisser (utiliser de l'acétone) et dérouiller le support avant l'application de la finition.
Sur des métaux très anciens ou très rouillés, il est recommandé d'appliquer une peinture anti-rouille avant l'application de la finition.
Ne pas appliquer à l'extérieur.
Ne convient pas pour les supports dont la température dépasse les 150°C.
La montée en température du support doit se faire progressivement.
Il est conseillé d'aérer la pièce au moment de la première mise en température du support.
Pour tous renseignements techniques, contacter notre Service Conseils (01.56.84.03.95.).

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE SECURITE

Il est important de respecter les règles élémentaires d'hygiène et de sécurité : Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.
Aérer largement les locaux pendant et après l'application du produit.
Se protéger la peau, les mains, le visage.
Conserver hors de portée des enfants.
En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour les animaux.
Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage.
Consulter la fiche de données de sécurité du produit sur : www.quickfds.com et les mentions figurant sur l'étiquette de l'emballage.

Cette notice a pour objet l'information de notre clientèle sur les propriétés et caractéristiques de ce produit. Les renseignements qu'elle comporte sont fondés sur nos essais réalisés dans les conditions d'utilisation conformes aux normes conventionnelles en vigueur. Nos recommandations d'emploi n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique, adaptée à la nature et à l'état des fonds du chantier à réaliser, ni engager la responsabilité de la Société DYRUP. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Edition JANVIER 2009 : Annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.

DYRUP

215 Avenue Georges Clémenceau 92000 Nanterre - France
Tél : 01 56 84 03 00 - Télécopie : 01 56 84 03 83 - www.dyrup.fr