

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



CONTRACT PRIMER



Primaire acrylate garnissant à base aqueuse

- Sans solvant et pratiquement inodore
- Perméable à l'air
- Mat
- Pouvoir pénétrant
- Hydrosoluble

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

CONTRACT PRIMER

DESCRIPTION

Primaire acrylate garnissant à base aqueuse pour peinture murale. Évite les différences de brillance, rend la peinture plus couvrante et plus adhérente, neutralise l'absorption et augmente le rendement des couches de finition. Sans solvant, pratiquement sans odeur et à séchage rapide. Pour l'intérieur et l'extérieur.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Comme prétraitement sur les couches de peinture existantes, les supports minéraux légèrement poudreux et aspirants. Les surfaces appropriées sont : les couches de peinture, le ciment et le plâtrage, le béton, la brique, le placoplâtre, l'aggloméré, etc. Pour les anciennes couches de papier peint, vérifier si le papier peint adhère suffisamment au support. Les anciennes couches de papier peint en vinyle peuvent contenir des plastifiants ralentissant le séchage de la peinture.

SYSTÈME RECOMMANDÉ

Généralités : La surface doit être porteuse, entièrement durcie, propre, sèche, exempte de graisse et de poussière. Reboucher au préalable les trous et les fissures. Éliminer et/ou réparer les couches de peinture non adhérentes ou écaillées. En cas d'application extérieure, éliminer tous les dépôts de mousse et d'algues.

Support nouveaux et non traités

- Après séchage, prétraiter les supports aspirants avec le Primer mur couvrant.
- Nettoyer à fond les surfaces légèrement poudrées.

Couches de peinture murale existantes intactes

- Nettoyer avec le Nettoyant peinture.

Supports existants non porteurs

- Éliminer soigneusement les couches non adhérentes.
- Nettoyer à fond et laisser sécher les couches poudrées.
- Effectuer toute réparation éventuelle.
- Prétraiter avec le Fixateur.

Taches de nicotine, d'humidité, de rouille ou de suie

- Nettoyer soigneusement avec le Nettoyant peinture.
- Traiter la surface / les taches avec le Primer isolant.

Les systèmes cités offrent une description générale pour les surfaces les plus courantes. Pour des applications spécifiques et / ou des conseils détaillés, contactez Rust-Oleum Europe.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm ³):	1.37
Niveau de brillance:	Mat
Extrait sec en volume:	53%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1 h
Recouvrable:	4-6 h

CONSUMMATION THÉORIQUE

Env. 12 m²/litre par couche

CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

La surface doit être porteuse, entièrement durcie, propre, sèche, exempte de graisse et de poussière. Reboucher au préalable les trous et les fissures. Éliminer et/ou réparer les couches de peinture non adhérentes ou écaillées. En cas d'application extérieure, éliminer tous les dépôts de mousse et d'algues.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Bien agiter avant l'emploi. Appliquer en une couche avec un pinceau, un pistolet ou un rouleau adapté. Afin d'éviter les raccords apparents, travailler toujours selon le procédé mouillé sur mouillé. Repasser sur toutes les couches dans le même sens. Ne plus retoucher pendant le séchage.

CONDITIONS D'APPLICATION

Ne pas utiliser par une température inférieure à +8°C. Utiliser uniquement si la température de la surface est d'au moins 3°C supérieure à la température du point de rosée. A l'extérieur, ne pas appliquer en plein soleil, par temps de pluie ou s'il gèle. Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Nozzle: 0.015-0.017"
Pression: env. 160 bars

En principe, les réglages indiqués pour la pulvérisation de ce produit s'appliquent. En fonction des conditions sur place, l'applicateur devra adapter les réglages. Veillez à répartir convenablement la peinture pour éviter l'apparition de transitions ou d'îlots de primer.

APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Nozzle: 0.015-0.017"
Pression: approx. 120 bars
Pression atmosphérique: approx. 1.5 bar

En principe, les réglages indiqués pour la pulvérisation de ce produit s'appliquent. En fonction des conditions sur place, l'applicateur devra adapter les réglages. Veillez à répartir convenablement la peinture pour éviter l'apparition de transitions ou d'îlots de primer.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau et savon

DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	10 g/l
Catégorie COV:	A/h
Limite COV:	30 g/l
Remarques pour la sécurité:	Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

DURÉE DE VIE

12 mois minimum minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, et entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Date d'émission: 20/03/2025

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.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu