

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## PRIMER 44HS®

# Primaire d'adhérence pour les toitures, sols ou murs

- Excellente fixation pour la stabilisation de particules libres
- Empêche les substrats poreux d'absorber de la peinture onéreuse
- Peinture souple résistant aux variations de température
- Rapidement résistant à l'eau (1 heure après l'application à 20 ° C)
- Peut aussi être utilisé sur les sols et les murs

LE SAVOIR-FAIRE EN PROTECTION™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# PRIMER 44HS®

## DESCRIPTION

Primaire fixatrice prête à l'emploi (monocomposant) à base de caoutchouc chloré améliore l'adhérence des revêtements sur des substrats minéraux.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Impression fixatrice pour fonds minéraux poreux et non peints.

## DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³):	1,1
Niveau de brillance:	Brillant
Extrait sec en poids:	45%
Extrait sec en volume:	32%

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1 h
Manipulable:	1 h
Recouvrable:	24 h
Dur à cœur:	24 h

## EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

70 µm

## EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

23 µm

## CONSOMMATION THÉORIQUE

14 m²/l

## CONSOMMATION PRATIQUE

10 - 15 m²/l. Le rendement dépend de nombreux facteurs comme la rugosité ou la porosité du support et des pertes de produits pendant l'application.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Bien nettoyer et dégraisser le support. Quand le support est une peinture acrylique, elle ne peut pas être recouverte d'une couche de Primer 44 HS (la peinture acrylique sera attaquée par les solvants du Primer 44 HS). Dans ce cas, il faut remplacer le Primer 44HS par le Pegafix.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Pour obtenir une bonne homogénéité, bien mélanger le produit avant utilisation.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Application dans un milieu sec et bien ventilé. > 5°C, < 80% H.R. La température du support doit être d'au moins 3°C au dessus du point de rosée.

## APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Tout type. Ne pas diluer.

## APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Tout type. Ne pas diluer.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 010 - 013 / Pression: 150 - 170 bars. Ne pas diluer.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Ne pas diluer.

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Thinner 22

## REMARQUES

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer. Peinture réversible, le produit se dissout dans son propre solvant.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	599 g/l
COV prêt à l'emploi:	599 g/l
Catégorie COV:	A/h
Limite COV:	750 g/l
Remarques pour la sécurité:	Consultez la fiche de sécurité et les informations sur l'étiquette.

## 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: 20/03/2025

**Couleurs et conditionnements disponibles:** Reportez-vous à la page produit concernée sur [www.rust-oleum.eu](http://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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)