



## PEGAPRIM® XPRESS

# Primaire masquant universel à séchage rapide

- Séchage rapide
- Flexible
- Isolant
- Bon pouvoir garnissant et couvrant
- Film fermé et bien adhérent

# PEGAPRIM® XPRESS

## DESCRIPTION

Primaire masquant universel à séchage rapide à base de résines acryliques en phase aqueuse.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Pour intérieur et extérieur.

Accrochage sur métal (acier, zinc, aluminium, acier galvanisé) et surfaces lisses et dures (PVC, polyester, formica). Fixation des supports poreux (maçonnerie et plâtre, béton, bois, panneaux agglomérés).

Isolation des taches (goudron, suie, graffiti, taches d'humidité). Pour les cas graves, il faut utiliser le Pegaprim Isofix.

## DONNÉES TECHNIQUES

Densité:	± 1,26
Niveau de brillance:	Satin
Niveau de brillance à 60°:	Satiné: ± 15%
Extrait sec en volume:	± 39 %
Extrait sec en poids:	± 52 %

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	30 min
Recouvrable:	1 h
Dur à cœur:	2 jours

## EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

100 µm

## EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

40 µm

## CONSUMMATION THÉORIQUE

± 10 m<sup>2</sup>/l par couche

## CONSUMMATION PRATIQUE

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

Le support doit être propre, sec et stable. Où nécessaire, dégraisser.

Les taches de contamination doivent être éliminées profondément.

Renforcement de la structure du bois si nécessaire (p.ex. après brûlage du nouveau bois à l'extérieur) par une imprégnation avec l'Adex.

Les nœuds doivent être isolés préalablement avec du Pegaprim Isofix.

Les anciennes couches de vernis en bon état doivent être poncées légèrement afin d'assurer un excellent accrochage.

En cas de doute, faire un essai d'accrochage.

En cas d'application d'isolation des taches, il est à conseiller de respecter un temps de séchage plus long avant de recouvrir.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

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

## CONDITIONS D'APPLICATION

> 5°C, < 80% H.R.

## APPLICATION & DILUTION: BROSSE

De préférence appliquer non dilué.

## APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

De préférence appliquer non dilué.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Gicleur: 0,011 – 0,013 pouces / Pression: 150 – 200 bars.

Eventuellement diluer un peu avec de l'eau.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Dilution avec quelques % d'eau.

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Eau.

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	40 g/l
COV prêt à l'emploi:	40 g/l
Catégorie COV:	A/g
Limite COV:	30 g/l
Point d'inflammation:	Ininflammable
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 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: 29/04/2019

**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

**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 Zolem  
Belgium  
T: +32 (0) 13 460 200  
F: +32 (0) 13 460 201  
info@rust-oleum.eu