

Quality Paints since 1845  
**MATHYS**<sup>®</sup>



**PARAFIX<sup>®</sup>**

## Primaire de fixation et d'imprégnation incolore

- Parafix<sup>®</sup> est une couche d'imprégnation et fixation pour roofing et produits bitumineux Parafix<sup>®</sup> est un liquide laiteux qui donne après séchage un film incolore
- Préviens la pénétration des peintures diluables à l'eau sur des supports poreux

## DESCRIPTION

Parafix® est une couche d'imprégnation et fixation pour roofing et produits bitumineux avant de les repeindre avec le Dacfill. Parafix® est un liquide laiteux qui donne après séchage un film incolore. Egalement une couche de fond sous Paracem®. Préviens la pénétration des peintures diluables à l'eau sur des supports poreux.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Couche de fixation sur les surfaces bitumineuses usées avant de les repeindre avec le Dacfill, Dacfill HZ ou le Dac-Hydro-Alu.

## DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³):	1,0
Niveau de brillance:	Brillant
Niveau de brillance à 60°:	Brillant: 90%
Extrait sec en poids:	27 - 29%
Extrait sec en volume:	27 - 29%

## TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher:	1.5 h
Manipulable:	4 h
Recouvrable:	1 jour
Dur à cœur:	1 semaine

## EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

100 µm

## EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

28 µm

## CONSOMMATION THÉORIQUE

5 - 10 m²/l

## CONSOMMATION 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

Ne pas appliquer sur des panneaux en fibrociment; utiliser le Primer 44 HS dans ce cas.  
Ne pas appliquer sur des supports peu poreux comme le plâtre; utiliser le Pegafix dans ce cas.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Le produit doit être agité de façon intensive avant l'utilisation afin d'obtenir une bonne homogénéité.

## CONDITIONS D'APPLICATION

> 5°C, < 80% H.R.

## APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Appliquer non dilué.

## APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Appliquer non dilué.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

Appliquer non dilué.

Gicleur: 011 - 015 / Pression: 180 - 200 bars.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

Appliquer avec de l'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/i
Limite COV:	140 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: 19/04/2022

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