

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



## MURPRIM S

# Impression opacifiante en phase solvanté

- A base de Pliolite
- Imprègne, fixe et renforce les supports minéraux
- Peut être appliqué sur des supports modérément humides
- Bon pouvoir opacifiant
- Applicable sur murs récemment plafonnés





# MURPRIM S

## DESCRIPTION

Impression pour usage en combinaison avec les peintures façade Mathys.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Primaire fixateur et impression à base de résine pliolithe en phase solvant pour les supports minéraux bruts poreux et friables, recouvrable par les revêtements Murfill RP Siloxan NF, Murfill WP Plus NF, Murfill WP Inter NF et autres produits de façade MATHYS, ainsi que pour les mastics acryliques souples: Elastofill et Mur-filler.

## SYSTÈME RECOMMANDÉ

Voir Cahiers des Charges des systèmes façades MATHYS.

## DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³):	± 1,16
Niveau de brillance à 85°:	mat-velouté
Extrait sec en volume:	± 27 %
Perméabilité à la vapeur d'eau:	Sd= 0,0031 m (20 µm DFT)

## EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

40 µm

## CONSUMMATION THÉORIQUE

3-7 m²/l (150 à 250 g/m²)

## CONSUMMATION PRATIQUE

Le rendement pratique dépend de nombreux facteurs comme la rugosité, la porosité et les pertes de produits liées aux conditions d'application.

## PRÉPARATION DE SURFACE

Le support doit être parfaitement propre, sec et sain, conforme aux DTU appropriés. En cas de contamination par micro-organismes, nettoyer au préalable avec une solution anti-mousse AMW Concentré.

Si le support est gras et sale, le nettoyer avec une solution de Nettoyant Dégraissant ND14. Éliminer les anciens fonds.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

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

## CONDITIONS D'APPLICATION

Les travaux seront effectués en conformité avec les DTU 42-1 et 59-1. Température mini 5°C, maxi 35°C et Humidité Relative maximale 80%. Absence de condensations pendant le temps de séchage. La température du support doit être d'au moins 3°C au dessus du point de rosée. Une température basse et/ou une humidité relative élevée augmenteront le temps de séchage.

## APPLICATION & DILUTION: BROSSE

Utiliser une brosse pour peinture solvantée. Ne pas diluer.

## APPLICATION & DILUTION: ROULEAU

Rouleau polyamide texturé 14 mm ou supérieur suivant rugosité du support. Ne pas diluer.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET AIRLESS

n.a.

## APPLICATION & DILUTION: PISTOLET PNEUMATIQUE

n.a.

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

White Spirit ou diluant Rust-Oleum 160

## REMARQUES

Classement AFNOR (norme NF T 36-005): Famille 1 classe 7b1

Irrégularités de surface: Egaliser avec l'enduit au Pegacrete

## DONNÉES DE SÉCURITÉ

Teneur en COV:	749 g/l max
Catégorie COV:	A/h
Limite COV:	750 g/l (2010)
Remarques pour la sécurité:	

Consulter les informations figurant sur l'étiquette, et la fiche de données de sécurité

disponible sur notre site internet.

## 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: 03/04/2025

**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

**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