



## MONUMENTIQUE PATE C

# Pâte de nettoyage neutre pour surfaces monumentales



- N'attaque pas le marbre, le grès et la pierre silicocalcaire
- La formation d'un film (pelable) ne nécessite pas de pulvérisation d'eau
- Biodégradable
- Idéal pour les objets monumentaux tels que églises et statues

# MONUMENTIQUE PATE C

## DESCRIPTION

Pâte de nettoyage à base de sel disodique d'hydrate d'EDTA (acide éthylènediamine-tétracétique) pour le nettoyage des supports sensibles (aux acides et aux alcalis), tels que le marbre, le grès et la pierre silicocalcaire.

## UTILISATION RECOMMANDÉE

Monumentique Pasta C convient comme nettoyant pour les supports sensibles aux acides et aux alcalis, tels que le marbre, le grès et la pierre silicocalcaire. Ces matériaux sont souvent mis en œuvre dans les monuments et les ornements. La formation d'un film lui permet de convenir parfaitement lorsqu'une pulvérisation avec de l'eau n'est pas permise.

## CONSOMMATION THÉORIQUE

1 - 4 m<sup>2</sup>/l

## CONSOMMATION PRATIQUE

La consommation dépend fortement de l'ampleur de l'encrassement et du type de support.

## PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Appliquer la pâte sur une épaisseur d'au moins 2 à 3 mm sur le support à nettoyer et couvrir avec un film PVC pour obtenir un séchage rapide. Suivant la température et l'humidité, laisser agir la pâte de 24 à 48 heures. Après séchage, éliminer la pâte sous forme de film élastique. Nettoyer le support avec un appareil de nettoyage à vapeur à pression adaptée.

## CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimum : 5 °C  
Humidité relative maximum : 100 %  
Température minimum du support : 5 °C  
Température maximum du support : 35 °C

## NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Avec de l'eau claire immédiatement après utilisation.

## PH

7,50

## DURÉE DE VIE

12 mois minimum, moyennant le stockage dans un local sec, frais et à l'abri du gel, dans son emballage d'origine fermé.

Date d'émission: 05/02/2025

**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