

Des façades esthétiques et protégées durablement avec Murfill® RP Siloxan NF de Mathys®



Cartes de visite des habitations et des bâtiments, les façades sont soumises aux intempéries et peuvent présenter des signes de détérioration tels que salissures, faïençage ou encore fissures. Pour faire face à ces dégradations, Mathys® apporte une solution complète avec la formule Murfill® RP Siloxan NF.

Spécialement formulé pour offrir une fonction décoration D3 (masquage du faïençage en façade), Murfill® RP Siloxan NF propose également une imperméabilisation des façades (classe I1) qui traite les microfissures.

Contacts presse

Martin Mathys S.A.

Peggy Goossens, Marketing Manager Mathys
Kolenbergstraat 23 - 3454 Halen-Zelem - BELGIQUE
Tél : +32 13 460 200 - Email : p.goossens@ro-m.com

Agence de relations presse FP&A

Frédérique PUSEY ou Céline GAY
10 rue Maurice Utrillo - 78360 Montesson
Tél : 01 30 09 67 04 - Email : fred@fpa.fr ou celine@fpa.fr

Depuis plus de 50 ans, Mathys® développe des solutions innovantes pour la protection, la rénovation et la décoration de façades. Grâce à son savoir-faire et à son expérience (+ de 30 000 000 m² peints à ce jour), Mathys® est devenue une référence en matière de revêtements de façade. Mathys® a mis au point Murfill® RP Siloxan NF, un revêtement semi-épais à base de résines acryliques et polysiloxanes au pouvoir polyvalent.

Murfill® RP Siloxan NF, la déco-protection en un seul produit

Revêtement semi-épais de façade souple, Murfill® RP Siloxan NF permet de réaliser des travaux classés D3 en décoration et I1 en imperméabilisation de façade.

Performant sur tous types de supports (béton, ciment, enduits, peintures, briques, etc.), Murfill® RP Siloxan NF est un excellent système pour étancher les anciennes façades ou pour rénover des murs extérieurs neufs ou anciens.

Murfill® RP Siloxan NF présente un aspect mat minéral d'une capacité couvrante exceptionnelle. Particulièrement adapté à la rénovation des façades, il est spécialement étudié pour masquer le faïençage et traiter les microfissures du support. Sa structure microporeuse permet à la surface traitée de respirer.

Son film souple aux propriétés hydrophobes et autonettoyantes agit comme un bouclier protecteur grâce à l'effet perlé. Murfill® RP Siloxan NF résiste ainsi à toutes les conditions climatiques. Les façades sont donc protégées durablement des salissures, de l'infiltration d'humidité mais également de la détérioration.

Ce système convient à la rénovation de tous les bâtiments (maisons, habitats collectifs, équipements publics...).

Produit en phase aqueuse, Murfill® RP Siloxan NF offre une solution de revêtement façade haut de gamme et respectueuse des réglementations européennes sur la limitation des émissions de COV dans l'air avec un maximum de 40 g/l COV.

Murfill® RP Siloxan NF est proposé en blanc et dans près de 2 000 teintes. Couleurs RAL, teintes de l'architecture patrimoniale et contemporaine ou encore teintes naturelles avec « effet matériaux » (briques, pierre, argile..), les 3 nuanciers proposés par Mathys® offrent aux Maîtres d'Ouvrage et prescripteurs un large choix de possibilités.

Mise en œuvre : quand technicité rime avec simplicité

Murfill® RP Siloxan NF s'utilise en 2 applications (couche d'impression et finition) sur support sain.

La formulation semi-épaisse en phase aqueuse de ce système bicouche propose un grand confort d'application, sans odeur, avec un nettoyage du matériel à l'eau.

Spécialement conçu pour garantir un temps de séchage très rapide (4 à 8 heures) permettant la réalisation de la couche de finition après seulement 24 heures, Murfill® RP Siloxan NF assure une rapidité et une simplicité d'intervention très appréciée sur les chantiers.

Caractéristiques techniques

- Rendement : 250-500 g/m²
- Conditionnement : 5 et 20 Kg
- Densité moyenne : 1,40 (densité variable selon les teintes)
- Extrait sec pondéral : 68 % (densité variable selon les teintes)
- Temps de séchage : sec 4 à 8 heures
- Recouvrable : 24 heures





Murfill® : une gamme complète adaptée à toutes les situations

PRIMAIRES

Murfill® WP Inter :

primaire et couche intermédiaire garnissante pour les systèmes Murfill® WP Plus.

MurPrim Aqua NF :

primaire en phase aqueuse à base de résines acryliques à utiliser en combinaison avec Murfill® RP Siloxan NF ou Murfill® WP Plus NF.

MurPrim S NF :

primaire solvanté à utiliser en combinaison avec Murfill® RP Siloxan NF et Murfill® WP Plus NF.



SYSTEMES D'ETANCHEITE

Murfill® Waterproofing Coating :

revêtement de façades totalement étanche qui protège les murs contre les fissures, l'humidité, le vieillissement et les dégradations. Il permet également aux murs de « respirer » grâce à sa structure microporeuse.

Murfill® WP Plus NF :

revêtement d'étanchéité élastique avec un aspect très mat qui couvre les fissures. Cette protection de façades à base de résines acryliques sèche sous l'action des UV et s'utilise comme couche de finition.

Murfill® Quartz :

membrane d'imperméabilisation souple à effet structuré qui étanche les murs fissurés et inégaux. Idéale pour les projets de rénovation lourde.



DECORATION

Murfill® Renovation Paint :

peinture de rénovation mate, durable et élastique. Idéale pour la rénovation et la décoration des immeubles historiques.

A noter : l'ensemble des produits de la gamme Murfill® peuvent être colorés avec la machine à teinter « ColourShop² ».



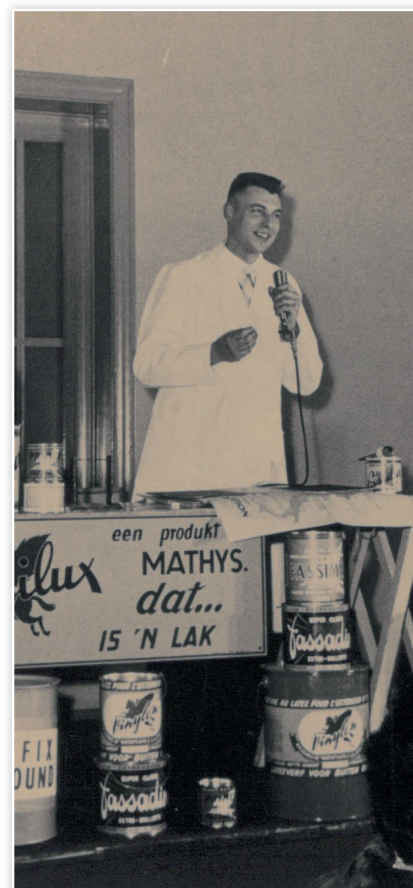
A propos de Mathys®

Créée en 1845, Mathys® doit initialement sa réputation à ses produits pour la protection durable, l'embellissement et l'étanchéisation du métal, des murs extérieurs, du bois et du revêtement de façade, des toits et balcons, des murs, des plafonds et des planchers. Le groupe propose également d'autres produits de qualité, dont les revêtements techniques répondant à des besoins particuliers en termes d'hygiène propres à certains secteurs (conditionnement de liquide, salle de transformation alimentaire...), des produits spéciaux pour le bricoleur et des produits de nettoyage et de réparation.

Mathys® commercialise ses produits auprès des distributeurs professionnels de peintures. Le site industriel est situé à Zelem – Belgique.

En 1999, Mathys® fusionne avec l'organisation européenne Rust-Oleum®, spécialiste en peintures et revêtements industriels pour l'entretien depuis 1921.

Mathys® et Rust-Oleum® font partie du groupe de peintures américain RPM, leader mondial des revêtements spécialisés pour l'industrie et le particulier. RPM emploie plus de 10 000 collaborateurs répartis au sein de 94 filiales dans 22 pays et est active dans 150 pays. Le groupe réalise un chiffre d'affaires annuel de 3,8 milliards d'euros. Plus d'informations : www.ro-m.com - www.rpminc.com



Contacts presse

Martin Mathys S.A.

Peggy Goossens, Marketing Manager Mathys
Kolenbergstraat 23 - 3454 Halen-Zelem - BELGIQUE
Tél : +32 13 460 200 - Email : p.goossens@ro-m.com

Agence de relations presse FP&A

Frédérique PUSEY ou Céline GAY
10 rue Maurice Utrillo - 78360 Montesson
Tél : 01 30 09 67 04 - Email : fred@fpa.fr ou celine@fpa.fr