

ReFlow: la solution intelligente de Sestriere Vernici pour rénover et personnaliser vos pièces.

Comment rénover rapidement et facilement vos espaces sans travaux de démolition ?

Reflow est l'émail à base d'eau haute performance, mukli-substrat, effet satiné, qui vous permet de donner un "nouveau style" à vos surfaces.

Une technologie durable et à faible impact environnemental formulée pour garantir l'adhésion sur plusieurs supports, verticaux ou horizontaux. Il peut être utilisé pour rénover les salles de bains et les cuisines, les caves et les garages. Sa polyvalence lui permet d'être utilisé aussi bien sur des sols en béton que sur d'anciens sols stratifiés, en terre cuite, en klinker, en grès et en céramique, avec la possibilité de les rendre antidérapants grâce à l'ajout de Reflow Antiskid.

La haute résistance de la surface le rend adapté non seulement aux espaces privés, mais également aux locaux commerciaux à forte fréquentation ou aux endroits où la certification HACCP est requise.

Couleur? Avec le système de teinture à base d'eau Sestriere Vernici, Reflow s'adapte parfaitement à tout ce qui vous entoure : murs, accessoires d'ameublement, papiers peints et tissus.
RENOUVELEZ VOS SURFACES !

ReFlow: ist die intelligente Lösung von Sestriere Vernici zur Renovierung und Personalisierung Ihrer Räume.

Wie können Sie Ihre Räume schnell und einfach ohne Abbrucharbeiten renovieren?

Reflow ist der leistungsstarke, auf mehreren Untergründen haftende, seidenmatte Lack auf Wasserbasis, mit dem Sie Ihren Oberflächen einen „neuen Stil“ verleihen können.

Eine nachhaltige und umweltfreundliche Technologie, die eine Haftung auf mehreren Untergründen, vertikal oder horizontal, garantiert. Sie kann zur Renovierung von Badezimmern und Küchen, Kellern und Garagen verwendet werden. Dank ihrer Vielseitigkeit kann sie auch auf Beton oder alten Laminat-, Terrakotta-, Klinker-, Steinzeug- und Keramikböden verwendet werden, mit der Möglichkeit, sie mit Reflow Antiskid rutschfest zu machen.

Die hohe Oberflächenbeständigkeit macht sie nicht nur für private Räume geeignet, sondern auch für stark frequentierte Geschäftsräume oder an Orten, an denen eine HACCP-Zertifizierung erforderlich ist.

Farbe? Mit dem wasserbasierten Tönungssystem Sestriere Vernici passt Reflow perfekt zu allem um Sie herum: Wänden, Einrichtungsgegenständen, Tapeten und Stoffen.

WWW.MAGASINDEPEINTURE.CH
WWW.SESTRIEREVERNICI.COM

SESTRIERE

ReFlow

SESTRIERE
VERNICI



RIVIERA COULEURS
Carrosserie - Marine - Bâtiment - Bois - Industrie



- ▶ EMAIL ACRYLIQUE HAUTE PERFORMANCE
Hochleistungs Wasserbasislack
- ▶ HAUTE RESISTANCE
Hohe Beständigkeit
- ▶ FACILE ET VERSATILE
Einfach und vielseitig
- ▶ APPLICATION DIRECT SUR DE NOMBREUX SUPPORTS
Direkte Anwendung auf vielen Untergründen
- ▶ ADDITIF ANTIGLISSE
Anti-Rutsch-Additiv
- ▶ CHOIX DE COULEURS ILLIMITES
Unbegrenzte Farbauswahl



IN/OUT



7,5-6m²/L - 2 couches
S. râte - 2 Schicht



Satiné - 30 Gloss
Seidenglanz



Recouvrable - 12h
Überarbeitbar - 12h



Pinceau & Rouleau
Pinsel und Rolle



Dilution: eau 0-3%
Verdünnung: Wasser

Consultez la fiche technique pour plus d'information.
Weitere Informationen finden Sie im technischen.



Découvrez la vidéo
d'application Reflow

Entdecken Sie das
Reflow-Anwendungsvideo

SUPPORT GRUND	PREPARATION VORBEREITUNG	APPLICATION ANWENDUNG
CARREAUX, DALLES, CÉRAMIQUE, TERRE CUITE, GRÉS, CLINKER	Éliminer toute impureté, saleté, graisse ou substance huileuse en lavant avec un dégraissant neutre approprié et de l'eau tiède. Attendre le séchage complet du support en faisant particulièrement attention aux joints.	"Ajouter REFLOW PROMOTER à REFLOW ENAMEL et bien mélanger pendant quelques minutes. Appliquer 2 couches de REFLOW espacées d'au moins 12h l'une de l'autre. Sur surfaces horizontales, pour obtenir un bon antidérapant, ajouter REFLOW ANTI-SKID avant l'application de la deuxième couche. Dans le cas de surfaces horizontales, la praticabilité est atteinte 24 à 48 heures après l'application de la deuxième couche. La résistance optimale est obtenue après 7 à 10 jours, une fois la polymérisation complète terminée."
BÉTON BRUT	Éliminer toute impureté, saleté, graisse ou substance huileuse en lavant avec un dégraissant neutre adapté. Lavez correctement. Attendez le séchage complet du support. Retirez toute poussière. Conseil utile : vérifier l'humidité du support avec des instruments spécifiques et éviter de procéder à la peinture en cas d'humidité évidente.	
FORMICA, STRATIFIÉS, FEUILLES	En présence de couches de peinture mal ancrées, procéder à un ponçage manuel ou mécanique jusqu'à leur élimination complète et éliminer également toute poussière générée. Si la peinture précédente est bien ancrée, éliminer les impuretés, saletés, graisses ou substances huileuses et, si nécessaire, procéder à un ponçage manuel ou mécanique. Retirez toute poussière. Conseil utile : vérifier l'humidité du support avec des instruments spécifiques et éviter de procéder à la peinture en cas d'humidité évidente.	„Fügen Sie REFLOW PROMOTER zu REFLOW ENAMEL hinzu und mischen Sie es einige Minuten lang gut. Tragen Sie 2 Schichten REFLOW im Abstand von mindestens 12 Stunden auf. Um eine gute Rutschfestigkeit zu erzielen, fügen Sie auf horizontalen Flächen REFLOW ANTI-SKID hinzu, bevor Sie die zweite Schicht auftragen. Bei horizontalen Flächen ist die Verarbeitbarkeit 24 bis 48 Stunden nach dem Auftragen der zweiten Schicht erreicht. Die optimale Festigkeit wird nach 7 bis 10 Tagen erreicht, sobald die vollständige Polymerisation abgeschlossen ist.“
FORMICA, LAMINATE, SHEETS	Éliminer toute impureté, saleté, graisse ou substance huileuse en lavant avec un dégraissant neutre adapté. Poncez la surface avec du papier de verre grain 150 ou une éponge abrasive à grain fin pour éliminer toute finition de surface protectrice utilisée dans le processus de production de ces matériaux.	
SOLS EN SPC, LTV, PVC RIGIDE	Éliminer toute impureté, saleté, graisse ou substance huileuse en lavant avec un dégraissant neutre adapté. Poncez la surface avec du papier de verre grain 150 ou une éponge abrasive à grain fin pour éliminer toute finition de surface protectrice utilisée dans le processus de production de ces matériaux.	
FLIESEN, PLATTEN, KERAMIK, TERRAKOTTA, STEINZEUG, KLINKER	Entfernen Sie eventuelle Verunreinigungen, Schmutz, Fett oder ölige Substanzen durch Waschen mit einem geeigneten neutralen Entfetter und lauwarmem Wasser. Warten Sie, bis der Träger vollständig getrocknet ist, und achten Sie dabei besonders auf die Fugen.	
BRUTTOZEMENT	Eventuelle Verunreinigungen, Schmutz, Fette oder ölige Substanzen durch Abwaschen mit einem geeigneten neutralen Entfetter entfernen. Richtig waschen. Warten Sie, bis der Träger vollständig getrocknet ist. Eventuellen Staub entfernen. Nützlicher Rat: Überprüfen Sie die Feuchtigkeit des Untergrunds mit speziellen Instrumenten und vermeiden Sie das Lackieren, wenn offensichtliche Feuchtigkeit vorhanden ist.	
RESOPAL, LAMINATE, PLATTEN	Bei schlecht verankerten Farbschichten ist ein manueller oder maschineller Schleifvorgang durchzuführen, bis diese vollständig entfernt sind, und eventuell entstehender Staub zu entfernen. Wenn der vorherige Anstrich gut verankert ist, entfernen Sie Verunreinigungen, Schmutz, Fett oder ölige Substanzen und führen Sie ggf. einen manuellen oder maschinellen Schleifvorgang durch. Eventuellen Staub entfernen. Nützlicher Rat: Überprüfen Sie die Feuchtigkeit des Untergrunds mit speziellen Instrumenten und vermeiden Sie das Lackieren, wenn offensichtliche	
REFORMICA, LAMINAT, PLATTEN	Eventuelle Verunreinigungen, Schmutz, Fette oder ölige Substanzen durch Abwaschen mit einem geeigneten neutralen Entfetter entfernen. Schleifen Sie die Oberfläche mit Schleifpapier der Körnung 150 oder einem feinkörnigen Schleifschwamm ab, um jegliche schützende Oberflächenbeschichtung zu entfernen, die bei der Herstellung	
SPC-BÖDEN, LTV, HARTES PVC	Schleifen Sie die Oberfläche mit Schleifpapier der Körnung 150 oder einem feinkörnigen Schleifschwamm ab, um jegliches Schutzwachs zu entfernen, das bei der Herstellung dieser Materialien verwendet wurde. Entfernen Sie Staub und andere Verunreinigungen, Schmutz, Fett oder ölige Substanzen.	