

Primaire et finition en un – phase aqueuse

Protection du film sec contre la dégradation par des moisissures

- Pour l'intérieur
- Primaire et finition en un
- Idéal pour les locaux humides
- Finition durable - mat velours ou satiné
- Excellente adhérence
- Séchage rapide - sans odeur



Très faible odeur – à base de solvant

Protection du film sec contre la dégradation par des moisissures

- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Résistant à une pression de 2.39 kg/cm² (34 psi de pression d'eau)
- Peut être appliquée sur des surfaces sèches, humides ou mouillées
- Formule solvantée sans odeur
- Idéal pour les caves



Primaire d'accrochage isolant – phase aqueuse

Apprêt, adhérent et isolant, multi usage et multi surface

- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Formule anti-rouille, excellente pour le métal neuf
- Ferme les surfaces poreuses
- Excellente adhérence sans ponçage
- Sec en 30 min., recouvrable après 1 h
- Isole les taches, graffiti et acide tannique



Primaire d'accrochage ultra-isolant – résines Shellac

le primaire d'accrochage isolant aux performances incomparables

- Pour un usage général à l'intérieur et isolation des taches locales à l'extérieur
- Excellente adhérence sans ponçage
- Ultra-isolant contre les odeurs
- Sèche rapidement - recouvrable après 45 min.
- Excellent isolateur de taches
- Isole les coulées résineuses du bois et les taches de graisse



vous facilitent la vie !



Repeindre des meubles de cuisine - Commencez par démonter portes, tiroirs, poignées et ferrures. Nettoyez les surfaces et laissez-les sécher. Apprêt avec une couche de primaire d'accrochage et d'isolation B-I-N® pour obtenir une bonne base pour la couche de finition, isoler les taches ou couleurs sombres et couvrir les nœuds qui suintent ou les coulées de résine. B-I-N® sèche plus rapidement que n'importe quel autre primaire à base d'eau ou de solvant. Laissez sécher B-I-N® pendant environ une heure avant d'appliquer deux couches de finition dans la couleur de votre choix.



Peinture de surfaces fermées brillantes - Avant de pouvoir commencer à peindre des éléments de construction en vinyle, fonte, des tuyaux métalliques, des lambris brillants, des faïences de salle de bains ou d'autres supports fermés brillants, appliquez une couche de primaire d'accrochage et d'isolation ZINSSER®. Nos produits ont été formulés spécialement pour adhérer aux surfaces dures, lisses ou brillantes sans qu'il soit nécessaire de poncer ces dernières au préalable. Ils forment ainsi une surface uniforme sur laquelle la peinture peut s'accrocher et se répartir uniformément.



Peinture de lambris - Vous ne pouvez pas appliquer de peinture normale sur des lambris. Nettoyez d'abord parfaitement les lambris pour en éliminer la cire ou l'huile. Bouchez les trous de clous et ponchez le tout. Appliquez un primaire d'accrochage et d'isolation ZINSSER® pour couvrir les couleurs sombres et créer une bonne couche de fond pour votre peinture de finition. Appliquez une ou deux couches de peinture de qualité.

Conseils des experts : les primaires peuvent déjà être colorés pour s'approcher de votre couleur de finition. Vous aurez alors besoin de moins de peinture !

M0046.FR - 07.13

RUST-OLEUM MATHYS best solutions in paints & coatings

Rust-Oleum France S.A.S.
11, rue Jules Verne - B.P. 60039
95322 St-Leu-La-Forêt Cedex
France
T: +33 (0) 130 40 00 44
F: +33 (0) 130 40 99 80

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
België/Belgique
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201

info@mathypaints.eu • www.mathypaints.eu

An RPM Company



Primaires, ultra-isolant et solutionnes des problèmes

Pour un résultat magnifique, commencez par...



Zinsser® primaires solutionnent les problèmes!

Pourquoi utiliser un primaire d'accrochage isolant ?

Pour fixer les surfaces poreuses

- Couches de peinture mate • Plaque de plâtre nue • Plafonnage • Béton/maçonnerie • Bois brut • Aluminium oxydé • Réparations
- Avantage:** uniformité de la couleur et de la brillance de la finition.

Pour l'isolation permanente des taches

- Taches d'humidité • Nœuds ou coulées de résine • Tanin • Nicotine • Taches de moisissure • Taches de nourriture et de boissons • Taches d'animaux • Graffiti • Encre • Crayon
- Avantage:** évite que les taches ne transpercent la couche supérieure et ne gâchent le résultat final.

Pour masquer les couleurs foncées et les supports

- Couleurs décoratives • Peintures à effet • Lambris • Revêtements muraux • Armoires défraîchies
- Avantage:** évite que les couleurs ne influencent la couleur de la couche supérieure.

Pour une bonne adhérence sur les surfaces brillantes, qui peuvent être difficilement peintes sans être poncées

- Boiseries finies • Anciennes couches de peinture brillantes • Verre • Carreaux en céramique • Tuyaux en PVC • Revêtement en vinyle • Formica® • Métaux traités • Carrelages décoratifs
- Avantage:** procure une couche de base résistante et fiable pour assurer une adhérence parfaite de votre couche de finition.

Pour allonger la durée de vie et la durabilité de votre couche de finition

- Améliore la flexibilité et l'adhérence de la couche de finition • Évite les fissures, écaillages, farinages, pelages et saignées.
- Avantage:** permet d'éviter la remise en peinture fréquente et onéreuse.

En phase aqueuse

Primaire d'accrochage isolant, universel à séchage rapide et à base de résines acryliques en milieu aqueux. Bulls Eye 1-2-3® est un excellent primaire universel qui convient parfaitement pour toutes les surfaces intérieures et extérieures. Sa formule acrylique unique adhère à la majorité des surfaces brillantes et évite que des taches difficiles ne puissent encore réapparaître à travers les peintures de fonction.

Flexible - Respirant - Durable



Bois extérieur Bardage en vinyle/volets

- Maçonnerie/béton ■ Brique ■ Plafonnage ■ Aluminium

Colmate entièrement les surfaces poreuses



Plaque de plâtre nue Bardage en aluminium

- Peintures murales mates ■ Bois nu
- Maçonnerie/béton ■ Plafonnage

Adhère aux surfaces qui peuvent être difficilement peintes sans être poncées



Carreaux en céramique Lambris

- Formica® ■ Verre ■ Tuyaux en PVC
- Portes métalliques ■ Gouttières/conduits d'évacuation

Faible odeur - Peut être nettoyé à l'eau savonneuse



Domicile Ecoles

- Usines ■ Hôtels ■ Hôpitaux

Résines Shellac

Primaire d'accrochage ultra-isolant. Composé à 100% de résines Shellac pigmentées en blanc, B-I-N® couvre les taches les plus importantes, isole les odeurs les plus fortes et offre une excellente adhérence sur les surfaces brillantes ou fermées. B-I-N® isole les noeuds et les coulures de résine du bois, les taches de graisse et les odeurs de brûlé, ainsi que le bois neuf. Il présente d'excellentes performances comme primaire en général ainsi que comme primaire destiné à couvrir les taches. Aucun autre primaire n'est aussi efficace ou ne sèche aussi rapidement que B-I-N®.

Excellent bloqueur de taches



Taches d'humidité Graffiti

- Noeuds résineux ■ Sérieux dégâts d'incendie ou de fumée
- Taches de corrosion ■ Nourriture/boissons ■ Suie ■ Menuiserie intérieure riche en tanin et résines en cèdre/bois rouge

Ultra-isolant contre les odeurs



Odeurs de feu ouvert Dégâts d'incendie moisissures

- Odeurs d'animaux ■ Boules antimites
- Odeurs cheminée ■ Nicotine

Meilleur primaire pour l'isolation de taches locales



Réparations au mastic Noeuds saignants

- Bois nu ■ Zones grasses, huileuses ■ Produits de maquillage ■ Taches d'encre et de crayon

Meilleur primaire pour une utilisation sur/sous peintures brillantes



Armoires de cuisine Moulures et portes

- Planches ■ Lambris ■ Bois nu ■ Carrelages ■ Métal
- Moulures vernies ■ Formica®

En phase aqueuse

Peinture d'intérieur pour des zones humidité

La peinture d'intérieur qui possède un effet auto protecteur contre les effets néfastes des moisissures disgracieuses et éclaircit ainsi les plafonds, les murs, les boiseries et autres surfaces intérieures à peindre.

Perma-White® est recommandée pour une application dans des zones de forte humidité dans lesquelles vous recherchez une finition durable à faible lustre, telles que les sous-sols finis et les cuisines.

Perma-White® n'est pas seulement applicable dans les maisons, mais est aussi la solution idéale pour les hôtels, les maisons de soins, les écoles, les hôpitaux, etc.

Primaire et couche supérieure en un



Plafonds Murs

Ideale pour des zones humidité



Salle de bain Murs de piscines

Très durable



Ecoles Hôtels

A base de solvant

Peinture imperméabilisante

La peinture imperméabilisante Watertite® empêche les infiltrations d'eau et la formation de moisissures sur le film sec. Contrairement à d'autres produits d'étanchéité, la peinture imperméabilisante Watertite® peut être

appliquée sur des surfaces sèches, humides ou mouillées afin de remédier immédiatement aux problèmes d'eau. La peinture imperméabilisante Watertite® possède une formule unique à base de solvant qui combine une résine imperméabilisante dernier cri à du ciment Portland pour créer un enduit pouvant supporter jusqu'à 2.39 kg/cm² (34 psi de pression d'eau). Elle adhère à toute surface de maçonnerie intérieure ou extérieure, au-dessus et en dessous du niveau du sol, et est formulée pour empêcher les efflorescences récurrentes sur le béton et les briques.

Empêche les infiltrations d'eau



Caves Sols de ciment

Extérieur



Murets de jardin Clôtures

Intérieur



Surface sèche Surface humide

Selecteur Produit Applications recommandées

SURFACES INTÉRIEURES

	B-I-N®	Bulls Eye® 123
Plâtre, plâcoplâtre	X	X
Lambris / Bois neuf & ancien / Châssis de fenêtres, meneaux	X	X
Meubles sans finition	X	X
Contre-plaqué / Multiplex	X	X
Briques céramiques et faïence	X	X
Formica®	X	X
Verre / Tuyaux en PVC		X
Panneaux de plafond avec présence de taches d'humidité	X	
Ciment / maçonnerie (complètement durci)		X
Mortier de réparation	X	
Béton		X
Acier galvanisé et électrozingué		X
Chrome / Aluminium / Acier inoxydable	X	X
Laiton / Cuivre	X	
Plomb	X	X
Caoutchouc (dur)	X	
Peintures alkyde	X	X
Polyester		X

SURFACES EXTÉRIEURES

Bois	X	X
Contre-plaqué / Multiplex / Bois aggloméré		X
Maçonnerie/Stucco/Béton/blocs de ciment (complètement durci)		X
Brique		X
Acier galvanisé et électrozingué		X
Cuivre	X	
Aluminium	X	X

TACHES & ODEURS

Taches de suie & nicotine	X	
Taches d'humidité	X	
Noeuds (taches de sève) et de tanin	X	
Rouge à lèvres / Traces de craie / craie / Stylos à bille	X	
Goudron / Asphalte	X	X
Créosote	X	
Graffiti	X	X
Taches de cuivre	X	
Taches de rouille	X	X

* Utilisez B-I-N® à l'extérieur que pour le traitement des taches locales. Consulter la notice technique (www.mathyspaints.eu). Fiche de données de sécurité disponible sur demande.