

Primer und Deckschicht in einem - wassergetragen

Schutz des trockenen Films vor Schimmel

- Zur Innenanwendung
- Ideal für feuchte Räume
- Ausgezeichnete Haftung
- Schnell trocknend - geruchsarm
- Primer und Deckschicht in einem
- Dauerhafte Satin- oder seidig glänzende Verarbeitung



Feuchtigkeitswehrende Farbe - lösungsmittelgetragen

Schutz des trockenen Films vor Schimmel

- Für den Innen- und Außenbereich.
- Kann auf trockenen, feuchten oder nassen Untergründen aufgetragen werden
- Ideal für Keller
- Beständig gegen einen Wasserdruck von 2.39 kg/cm²
- Geruchsarme lösungsmittelgetragene Zusammensetzung



Haft- und Isolierprimer - wassergetragen

Primer und Isolierprimer für alle Untergründe und Anwendungsgebiete

- Für den Innen- und Außenbereich.
- Verschleißt poröse Untergründe
- Haftet ohne Anschleifen an jeder Oberfläche
- Isoliert Flecken, Graffiti und Gerbsäureflecken
- Rostabweisend – ausgezeichnet für neues Metall
- Trocknet in 30 Minuten, kann nach 1 Stunde überstrichen werden



Haft- und Isolierprimer - Schellack-Harze

Der Haftprimer und Fleckenisolator mit den besten Leistungen

- Zur allgemeinen Verwendung im Haus und zur Isolierung lokaler Flecken im Außenbereich
- Stoppt dauerhaft Gerüche
- Ausgezeichneter Isolator von Flecken
- Deckt ausblutendes Holz & Harzstreifen ab
- Haftet ohne Anschleifen an jeder Oberfläche
- Trocknet blitzschnell - überstreichbar nach 45 Minuten



macht es Ihnen einfach!



Neustreichen von Küchenschränken - Entfernen Sie zu Beginn alle Türen, Schubladen, Handgriffe und Eisenwaren. Wischen Sie die Oberflächen ab und lassen Sie sie trocknen. Bringen Sie eine Grundschicht mit B-I-N® Haft- und Isolierprimer an, um eine gute Basis für die Deckschicht zu schaffen, dunkle Flecken oder Farben zu isolieren und blutende Knorren und Harzstreifen abzudecken. B-I-N® trocknet schneller als jeder andere Primer auf Wasser- oder Lösungsmittelbasis. Lassen Sie B-I-N® ungefähr eine Stunde trocknen und tragen Sie anschließend zwei Schichten der Deckschicht in der Farbe Ihrer Wahl auf.



Streichen von dichten, glänzenden Oberflächen - Bevor Sie z. B. Dekorelemente aus Vinyl, Schmiedeeisen, Metallrohre, glänzende Vertäfelungen, Badezimmerfliesen oder andere dichte, glänzende Untergründe streichen können, sollten Sie zuerst eine Schicht ZINSSER® Haft- und Isolierprimer anbringen. Unsere Produkte sind so zusammengesetzt, dass sie an harten, glatten oder glänzenden Oberflächen haften, ohne dass diese erst angeschliffen werden müssen. So bilden sie eine gleichförmige Oberfläche, an der die Farbe haften und sich gleichmäßig verteilen kann.



Streichen von Vertäfelungen - Normale Farbe kann nicht ohne Weiteres auf Vertäfelungen angebracht werden. Reinigen Sie erst gründlich die Vertäfelungen, um das gesamte Wachs oder Öl zu entfernen. Füllen Sie Nagellöcher und Rillen und schleifen Sie alles glatt. Grundieren Sie mit einem ZINSSER®-Haft- und Isolierprimer, um dunkle Farben abzudecken und eine stabile Grundschicht für Ihre Deckschicht zu schaffen. Bringen Sie eine oder zwei Schichten Qualitätsfarbe an.

Tipps des Spezialisten: Die Primer können ähnlich der „Farbe Ihrer Deckschicht“ gefärbt werden, sodass Sie weniger Farbe benötigen!

M0046.DE - 08.14

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@mathyspaints.eu • www.mathyspaints.eu

An RPM Company



Primer, Fleckenisolierung und Problembeseitiger

Für ein prächtiges Endergebnis beginnen Sie mit...



Zinsser® Primer und Problembeseitiger!

Warum sollte man einen isolierenden Haftprimer verwenden?

Zum Verschluss poröser Untergründe

- Matte Farbschichten • Unbehandelte Gipsplatte • Stuckarbeiten • Beton/Mauerwerk • Unbehandeltes Holz • Verwittertes Aluminium • Reparaturen

Vorteil: gleichförmige Farbe und Glanz bei der Verarbeitung.

Für die dauerhafte Isolierung von Flecken

- Wasserflecken • Ausblutendes Holz und Harzstreifen • Gerbsäure • Nikotin • Mehlauflecken • Lebensmittel- und Getränkflecken • Tierflecken • Graffiti • Tinte • Bleistift

Vorteil: verhindert, dass Flecken durch die Deckschicht durchscheinen und das Endergebnis beeinträchtigen.

Zum Abdecken dunkler Farben und Untergründe

- Dekorative Farben • Faux-Verarbeitungen • Vertäfelungen • Wandverkleidungen • Ränder • Verschmutzte Schränke

Vorteil: verhindert, dass Farben durchscheinen oder die Farbe der Deckschicht verändern.

Für eine gute Haftung auf glänzenden, schwer zu streichenden Oberflächen ohne Anschleifen

- Verarbeitete Holzarbeiten • alte glänzende Farbschichten • Glas • Keramikfliesen • Rohre aus PVC • Vinylverkleidung • Formica® • behandelte Metalle • Dekorfliesen

Vorteil: bildet eine starke, zuverlässige Basisschicht für eine prima Haftung Ihrer Deckschicht.

Zur Verlängerung der Lebensdauer und Haltbarkeit Ihrer Deckschicht

- Verbessert die Flexibilität und Haftung der Deckschicht • vermeidet Risse, Ablösen, Abkreiden, Abblättern und Durchbluten

Vorteil: Vermeidet mehrfaches Überstreichen und unterstützt somit ökonomisches Arbeiten.

Wassergetragen



Isolierender und schnell trocknender Universalhaftprimer auf der Grundlage wasserbasierter Acrylharze. Bulls Eye 1-2-3® ist ein herausragender Allroundprimer, der für alle Untergründe im Innen- und Außenbereich besonders geeignet ist. Seine einzigartige Acrylformel haftet an den meisten glänzenden Oberflächen und verhindert, dass starke Flecken noch auf Ihren gestrichenen Innen- und Außenflächen durchscheinen.

Oberflächen und verhindert, dass starke Flecken noch auf Ihren gestrichenen Innen- und Außenflächen durchscheinen.

Flexibel - Atmungsaktiv - Haltbar



Außenholz Vinylverkleidung/Rollläden

- Mauerwerk/Beton ■ Ziegelstein ■ Putzarbeiten ■ Aluminium

Verschleißt poröse Untergründe vollständig



Unbehandelte Gipsplatte Aluminiumverkleidung

- Matte Wandfarben ■ Unbehandeltes Holz
- Mauerwerk/Beton ■ Putzarbeiten

Haftet an schwer überstreichbaren Oberflächen ohne Anschleifen



Keramische Fliesen Vertäfelungen

- Formica® ■ Glas ■ Rohre aus PVC ■ Metalltüren
- Regenrinnen/Abfuhrrohre

Geruchsarm - Kann mit Wasser und Seife gereinigt werden



Wohnungen Schulen

- Firmen ■ Hotels ■ Krankenhäuser

Schellack-Harze



Besonders isolierender Haftprimer. Mit seinem 100 % weiß pigmentierten Schellack deckt B-I-N® die schlimmsten Flecken ab, isoliert die stärksten Gerüche und haftet besonders gut auf glänzenden und geschlossenen Oberflächen. B-I-N® isoliert blutende Holzknochen und Harzstreifen, Fettflecke und Brandgerüche und isoliert neues Holz. Er wirkt ausgezeichnet als allgemeiner Primer und als Primer zum Grundieren von Flecken. Kein einziger Primer ist so wirksam oder trocknet so schnell wie B-I-N®.

neues Holz. Er wirkt ausgezeichnet als allgemeiner Primer und als Primer zum Grundieren von Flecken. Kein einziger Primer ist so wirksam oder trocknet so schnell wie B-I-N®.

Ausgezeichneter Fleckenisolator



Wasserflecken Graffiti

- Blutende Knochen ■ Schwerer Rauch- und Brand-schaden ■ Rost ■ Nahrungsmittel/Getränke ■ Ruß
- Blutende Innentischlerarbeiten aus Zeder/Rotholz

Ultra-Isolierung gegen Gerüche



Brandschaden Muffiger Schimmel und Mehltau

- Tiergerüche ■ Mottenkugeln
- Kamingerüche ■ Nikotin

Isolieren lokaler Flecken



Füllmittelreparaturen Ausblutendes Holz

- Unbearbeitetes Holz ■ Fettige, ölige Zonen ■ Make-up
- Tinten- und Bleistiftflecken

Der beste Primer zur Verwendung auf/ unter glänzenden Farben



Küchenschränke Zierleisten & Türen

- Bretter ■ Vertäfelungen ■ Unbearbeitetes Holz ■ Fliesen ■ Metall ■ Lackierte Zierleisten ■ Formica®

Wassergetragen



Innenraumfarbe für feuchte Räume

Innenraumfarbe, die sich selbst vor Schimmel schützt und dafür sorgt, dass Decken, Wände, Deckschichten und andere überstreichbare Untergründe im Innenbereich schön aussehen.

Perma-White® ist ideal für Bereiche, die ständig sehr feucht sind, in denen es ständige Temperaturschwankungen oder andere Umstände gibt, die das Wachstum von Schimmel fördern und die Farbschicht angreifen können. Badezimmer, Küchen, Waschräume,... Perma-White® eignet sich nicht nur für Wohnungen, sondern ist auch eine ideale Lösung für Hotels, Schulen,...

Primer und Deckschicht in einem



Decken Wände

Ideal für feuchte Räume



Badezimmer Wände von Poolhäusern

Sehr haltbar



Schulen Hotels

Lösungsmittelgetragen



Feuchtigkeitswehrende Farbe

Die feuchtigkeitswehrende Farbe Watertite® sorgt dafür, dass Feuchtigkeit nicht eindringen kann und schützt die trockene Schicht vor Schimmel. Im Gegensatz zu anderen feuchtigkeitswehrenden

Farben kann Watertite® auf trockenen, feuchten oder nassen Untergründen aufgetragen werden, sodass Feuchtigkeitsprobleme sofort bekämpft werden. Watertite® verwendet eine einzigartige lösungsmittelgetragene Zusammensetzung, die sehr fortschrittliche feuchtigkeitswehrende Harze mit Portland-Zement kombiniert und so ein Coating bildet, das einem Wasserdruck von 2.39 kg/cm² standhalten kann. Das Produkt haftet an jedem gemauerten Untergrund im Innen- und Außenbereich, über und unter Straßenhöhe und ist so zusammengesetzt, dass wiederkehrende Salzbildung an Beton und Ziegelsteinen verhindert wird.

Feuchtigkeit bleibt draußen



Keller Zementböden

Außen



Zäune Gartenmauern

Innen



Trockener Untergrund Feuchter Untergrund

Produktselektor Empfohlene Anwendungsinformation

B-I-N®
Bulls Eye®
123

INNENFLÄCHEN

Gipsplatte	X	X
Vertäfelung / Neues Holz / Fensterrahmen	X	X
Möbel ohne Endschrift	X	X
Triplex / Multiplex	X	X
Keramikfliesen	X	X
Formica®	X	X
Glas / PVC		X
Deckenplatten mit Feuchtigkeitsflecken	X	
Zement / Mauerwerk (vollständig ausgehärtet)		X
Reparaturmörtel	X	
Behandelter Beton		X
Galvanisiertes Metall		X
Chrom / Aluminium / Edelstahl / Inox	X	X
Messing / Kupfer	X	
Blei	X	X
Gummi (hart)	X	
Alkydfarben	X	X
Polyester		X

AUSSENFLÄCHEN

Holz	X	X
Multiplex / Spanplatte		X
Mauerwerk/Putz/Beton/Zementblöcke (ausgehärtet)		X
Ziegelstein		X
Galvanisiertes Metall		X
Kupfer	X	
Aluminium	X	X

FLECKEN & GERÜCHE

Brand- und Nikotinflecken	X	
Wasserflecken	X	
Knoten (Harzspuren)	X	
Lippenstift / Kreidespuren / Kugelschreiber / Filzstift	X	
Teer / Asphalt	X	X
Kreosot	X	
Graffiti	X	X
Kupferflecken	X	
Rostflecken	X	X

* Außen verwenden Sie B-I-N® nur zum Isolieren lokaler Flecken. Technisches Merkblatt zu Rate ziehen (www.mathyspaints.eu). Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.