



Farben und Primer für Spezialanwendungen

Produktkatalog



Innovation, Qualität und
Problemlösung, **seit 1849**

| Inhalt

| | | | |
|----------------|--------------|-----------------|--------------|
| Über Zinsser | 4 | Watertite® | 12-13 |
| B-I-N® | 6-7 | Sprühdosen | 14 |
| Bulls Eye® 123 | 8-9 | Produktselektor | 15 |
| Perma-White® | 10-11 | | |

Innovation. Qualität. Problemlösung.

Zinsser wurde im 1849 auf der Grundlage dieser Prinzipien gegründet und bleibt dieser Originalcharter seit mehr als 150 Jahren treu.

Zinsser wurde im 1849 von William Zinsser gegründet (Foto). Seitdem ist es Zinsser gelungen, sich zu einer Marke zu entwickeln, die mit einzigartigen und problemlösenden Produkten verbunden wird, die die Bedürfnisse von Fachleuten und Heimwerkern erfüllen.



Innovation

Seit der Einführung von Schellack auf dem amerikanischen Markt in der Mitte des 19. Jahrhunderts bis zur heutigen Entwicklung leistungsfähiger Primer, wandbedeckender Produkte und schützender Coatings spielt Zinsser eine führende Rolle auf dem Gebiet der Innovation. Die Marke schafft neue Produkte - und neue Produktkategorien - die nicht nur auf die Bedürfnisse professioneller Benutzer eingehen, sondern außerdem ihre Erwartungen auf dem Gebiet der Qualität und Leistung übertreffen.

Das Unternehmen kann inzwischen in seiner Branche bereits viele Produktneuheiten verbuchen: B-I-N®, der erste auf Schellack basierende Primer-Sealer; Bulls Eye® 1-2-3, der erste wasserbasierte Universalprimer und Perma-White®, die erste Farbe, die den trockenen Film vor Schimmelbefall schützt.

Qualität

Der Name Zinsser ist im Laufe der Jahre ein Synonym für Qualität geworden. Unsere Produkte werden in Produktionsniederlassungen hergestellt, die das ISO-9001-Zertifikat führen. Dies garantiert konsequente Qualität der höchsten Klasse. Unsere Leidenschaft für Qualität erstreckt sich auf alle Bereiche, in denen wir aktiv sind.

Problemlösende Produkte

Zinsser hat in all den Jahren einen Ruf als Unternehmen aufgebaut, das den Benutzern seiner Produkte zuhört und neue Produkte entwickelt - oder bestehenden Produkten Eigenschaften hinzufügt, die auf die sich ändernden Bedürfnisse der Benutzer eingehen.



Deshalb hat Zinsser seine Primertechnologie nun um kräftige Primer-Sealer mit niedrigen VOC-Werten erweitert und führt ständig Research- und Entwicklungsarbeiten zu neuen Produkten aus.

Zinsser liefert Produkte von Weltklasse, die die Herausforderungen der ‚echten‘ Welt erfolgreich annehmen und bewährte Lösungen für Farbprobleme bieten. Unser patentierter B-I-N-Primer wurde beispielsweise noch nie erreicht oder übertroffen!

Wir bleiben der Tradition von Innovation und Qualität treu, die vom Gründer unseres Unternehmens, William Zinsser, eingeführt wurde: Problem beseitigende Produkte entwickeln, auf die sich Menschen verlassen können. Da wir diesen Prinzipien immer treu geblieben sind, ist Zinsser heute der bevorzugte Primer für den professionellen Maler.



B-I-N®

Auf Schellack basierter Haftprimer und Fleckenisolator mit den besten Leistungen

Produktübersicht

B-I-N® ist der ultimative, auf Schellack basierte isolierende Haftprimer. Dieses Produkt eignet sich perfekt für die Verwendung auf Innenoberflächen und zum Isolieren lokaler Flecken im Außenbereich.

B-I-N® bietet eine unvergleichliche Haftung auf glänzenden Oberflächen - auch Glas - ohne dass man schleifen muss und isoliert hartnäckige Flecken. Die Schellack-Zusammensetzung mit starken Hafteigenschaften deckt poröse Oberflächen ab und isoliert blutende Knorren und Harzstreifen.

B-I-N® funktioniert ausgezeichnet bei Wasser-, Mehltau-, Nikotin- und Ölflecken, Flecken von Markierstiften und vielen anderen.

B-I-N® isoliert jede Art von Geruch (von Rauch- und Brandschaden bis hin zu Gerüchen von Haustieren und Nikotin) dauerhaft. Der trockene Film ist nicht toxisch und hypoallergen und das Produkt kann in Bereichen verwendet werden, in denen die behandelte Oberfläche manchmal mit Nahrung in Kontakt kommt.

Perfekt für Decken in Gebäuden, Wände, Türen und ähnliche gestrichene Oberflächen und Spot-Priming auf Holz, PVC, Deckschichten und Metall im Außenbereich.

Merkmale und Vorteile

- Der Isolierhaftprimer mit den besten Leistungen
- Stoppt dauerhaft Gerüche
- Legendarische Haftung auf jedem beliebigen Untergrund
- Innenbereich und lokale Flecken im Außenbereich
- Isoliert blutende Knorren und Harzstreifen
- Trocken in 15 Minuten
- Kann nach 45 Minuten überstrichen werden



Anwendungsinformation

- Verbrauch:** 12.5m²/L
Zu bearbeiten: 15 min.
Durchgehärtet: 1 - 3 Tage
Überstreichbar: 45 min.

Gebinde

1L - 3,75L - 10L

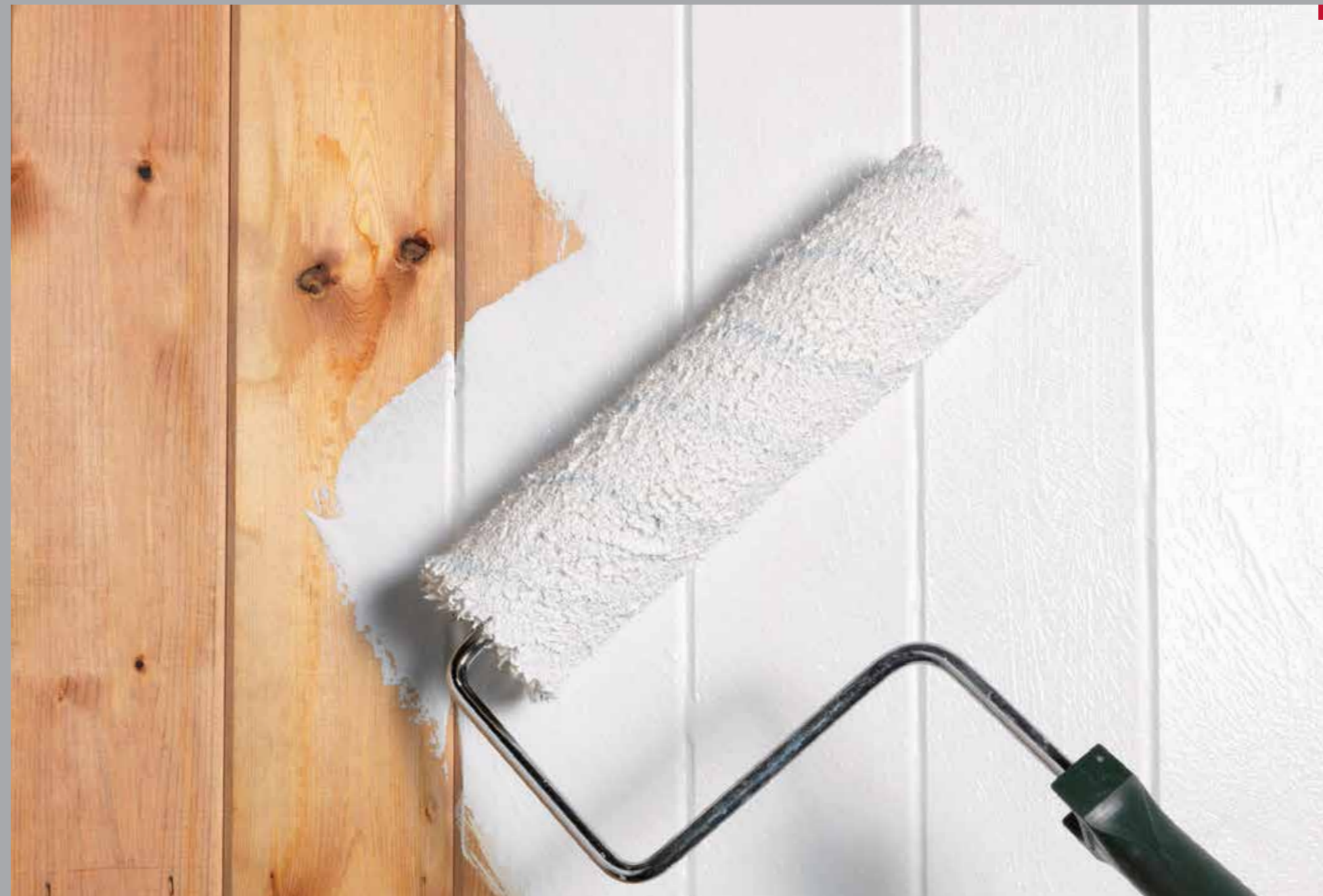
Farben

Weiß

Anwendung



www.mathyspaints.eu



Bulls Eye® 1-2-3

WATER
BASED

Wassergetragener Primer und Isolator für alle Untergründe und Anwendungsgebiete, Innen- und Außenbereich

Produktübersicht

Bulls Eye® 1-2-3 ist unser klassischer universeller wassergetragener Primer und Isolator für Verwendung im Innen- und Außenbereich. Dieses Produkt riecht beim Auftragen wenig, trocknet schnell und bietet eine ausgezeichnete Haftung auf glänzenden Oberflächen..

Mit Bulls Eye® 1-2-3 können sehr unterschiedliche Oberflächen im Innen- und Außenbereich effektiv grundiert und isoliert werden. Es ist ein Haftprimer, der auf glatten Oberflächen ausgezeichnet wirkt. Dieses Produkt bietet eine ausgezeichnete Haftung, ohne dass man den Untergrund vorab anschleifen muss. Bulls Eye® 1-2-3 ist rostabweisend, wenn es auf sauberen Eisenmetallen wie Eisen und Stahl angebracht wird.

Bulls Eye® 1-2-3 eignet sich auch ausgezeichnet als Isolator von Flecken. Es deckt Graffiti, Fettflecken, Teer und Asphalt dauerhaft und vollständig ab - sowohl im Innen- als auch im Außenbereich.

Bulls Eye® 1-2-3 hat ausgezeichnete Rostschutzeigenschaften und eignet sich perfekt für die Behandlung neuer Metalle. Es ist in nassem Zustand beständig gegen Flugrost und bietet für die gesamte Lebensdauer des Coatings Rostwiderstand. Der Primer trocknet zu einer glatten, festen und wasserbeständigen Schicht, die sich perfekt zum Streichen von Eisengeländern, Stahltüren, Metallplatten, Leitungen und feuerverzinkten Dachrinnen eignet, d. h. alle Metalloberflächen im Innen- und Außenbereich.

Die Trockenzeit beträgt lediglich 30 Min. und nach 1 Stunde können Sie weiterarbeiten. Sie können diesen Primer in einer Farbe verwenden, die der Farbe der Deckschicht entspricht (keine hellen, dunklen Farben). So sparen Sie nicht nur Zeit, sondern auch Geld..

Merkmale und Vorteile

- Innen- und Außenbereich
- Haftet auf allen Untergründen ohne Schleifen
- Isoliert Flecken, Graffiti und Tannineflecken
- Rostbeständig, ideal für neue Metalle
- Trocknet in 30 Minuten, kann nach 1 Stunde überstrichen werden



Anwendungsinformation

| | |
|------------------------|---------------------|
| Verbrauch: | 10m ² /L |
| Zu bearbeiten: | 30 min. |
| Durchgehärtet: | 7 Tage |
| Überstreichbar: | 1 Stunde |

Gebinde

1L - 3,75L - 10L

Farben

Weiß

Kann in Pastelltönen eingefärbt werden

Anwendung



www.mathyspaints.eu



Produktübersicht

Perma-White® schützt den trockenen Film vor Schimmelbefall, ideal für feuchte Räume.

Perma-White® hat seine Wirksamkeit gegen Schimmel- und Mehltaubefall an der Farbschicht in schweren unabhängigen Labortests bewiesen. Das Produkt wurde dabei einer Kombination der häufigsten und problematischsten Schimmel- und Mehltausporen ausgesetzt, die derzeit in der Umwelt auftreten.

Perma-White® Innenraumfarbe schützt sich selbst vor der schädigenden Wirkung hässlichen Schimmels und Mehltaus und sorgt dafür, dass Decken, Wände, Deckschichten und andere überstreichbare Oberflächen im Innenbereich sauber aussehen.

Perma-White® haftet ohne Schleifen auf vorhandenen lösungsmittelgetragenen oder glänzenden Farben - auch Formica® und Keramikfliesen. Perma-White® isoliert auch matte Farbe, Zementblöcke und Beton. Dieses Produkt ist ideal für Bereiche, die ständig sehr feucht sind, in denen es ständige Temperaturschwankungen, unzureichende Luftbewegung oder andere Umstände gibt, die das Wachstum von Schimmel und Mehltau fördern und die Farbschicht angreifen können.

Perma-White® Seidenmatt – Empfohlen für die Anwendung in Bereichen mit einem hohen Feuchtigkeitsgehalt, in denen eine nachhaltige Verarbeitung mit wenig Glanz erwünscht ist (z. B. fertige Kellerräume und Küchen).

Perma-White® Satin – Eine satinierte Deckschicht, die geschleuert werden kann. Wird empfohlen für Räume mit einem hohen Feuchtigkeitsgrad, die sehr starkem Verschleiß ausgesetzt sind. Ideal für Bade- und Wohnzimmer..

Perma-White® eignet sich nicht nur für Wohnungen, sondern ist auch eine ideale Lösung für Hotels, Pflegeheime, Schulen, Krankenhäuser usw.

Merkmale und Vorteile

- Schutz des trockenen Films vor Schimmelbefall
- Abwaschbar
- Primer und Deckschicht in einem
- Ideal für feuchte Räume
- Wassergetragen, geruchsarm
- Kann in Pastelltönen eingefärbt werden

Anwendungsinformation

Verbrauch: 10m²/L
Zu bearbeiten: 30 min.
Durchgehärtet: 7 - 10 Tage
Überstreichbar: 2 Stunden

Gebinde

Satin: 1L - 3,75L - 10L
Matt: 1L - 3,75L - 10L

Farben

Weiß

Kann in Pastelltönen eingefärbt werden

Anwendung



www.mathyspaints.eu



www.mathyspaints.eu

Produktübersicht

Die feuchtigkeitswehrende Farbe Watertite® sorgt dafür, dass Feuchtigkeit garantiert nicht eindringen kann und schützt die trockene Schicht vor Schimmel. Das Produkt kann einfach auf einem feuchten oder trockenen Untergrund aufgetragen werden, wo es für eine glatte, nicht körnige Verarbeitung sorgt.

Die feuchtigkeitsbeständige Farbe 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 schützt auch den trockenen Film vor Schimmelbefall. Dadurch ist Watertite® das ideale Produkt für Oberflächen, auf denen Schimmel und Mehltau problematisch sein können.

Im Gegensatz zu anderen feuchtigkeitswehrenden Farben kann Watertite® auf trockenen, feuchten oder nassen Untergründen aufgetragen werden, sodass Wasserprobleme sofort bekämpft werden. Nach lediglich vier Stunden kann eine neue Schicht aufgetragen werden. Das Produkt trocknet zu einer glatten, weißen und nicht vergilbenden Deckschicht, die schmutz- und staubbeständig ist.

Watertite® kann in den meisten Weißtönen oder Pastellfarben eingefärbt werden und verfügt über eine geruchsarme Zusammensetzung. 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.

Merkmale und Vorteile

- Beständig gegen einen Wasserdruck von 2.39 kg/cm²
- Schutz des trockenen Films vor Schimmelbefall
- Kann auf trockenen, feuchten oder nassen Untergründen aufgetragen werden
- Ideal für Keller
- Geruchsarme lösungsmittelgetragene Zusammensetzung



Anwendungsinformation

- Verbrauch:** 2m²/L
Zu bearbeiten: 1 Stunde
Überstreichbar: 4 Stunden
Durchgehärtet: 7 - 14 Tage

Gebinde

3,75L - 10L

Farben

Weiß
Einfärbbar - max. 30ml/5L
(vor allem Beige, Blau und Grau)

Anwendung



www.mathyspaints.eu



Sprühdosen

Schnell trocknende Primer, Sealer und Fleckenmittel, die auf mehrere Oberflächen gesprüht werden können.

B-I-N®

Die B-I-N®-Sprühdose ist hervorragend geeignet zum Anlegen einer Primerschicht auf Innenflächen und kleinen Außenflächen. Mit einer speziellen Zusammensetzung zum Abdichten, Primern und Isolieren von Flecken auf zuvor gestrichenen oder neuen Arbeiten. **Trocken in wenigen Minuten.**

Merkmale und Vorteile

- Für den Innenbereich und lokale Flecken im Außenbereich
- Besonders effektive Abdichtung für Flecken
- Versiegelt Knotenpunkte und Rindenmarkierungen
- Versiegelt Gerüche dauerhaft
- Haftet auf Oberflächen, ohne dass man erst abschleifen muss
- Trocken nach nur 10 Min.
- Nach 45 Minuten überstreichbar

Anwendungsinformation

Verbrauch: 2m²/Sprühdose
Zu bearbeiten: 10 min.
Durchgehärtet: 1 - 3 Tage
Überstreichbar: 45 min.
Gebinde: 400ml Sprühdose
Farben: Weiß



CoversUp™

Die CoversUp™ Sprühdose ist eine geruchlose vertikale Sprühdose, die gleichzeitig Fleckenmittel und Deckenfarbe ist. Die fleckenhemmende Primertechnologie von Zinsser wurde in dieses hypermoderne Produkt aufgenommen. Bietet eine matte weiße Verarbeitung, die den meisten Deckenlärmliesen und weißen Deckenfarben entspricht.

Merkmale und Vorteile

- Vertikale Sprühdose für Projekte an der Decke
- Schnelle Rettung für Feuchtigkeitsflecken
- Matte weiße Verarbeitung, entspricht den meisten Deckenfliesen
- Isoliert gut - keine Vergilbung
- Geruchlos - für alle Innenanwendungen
- Kann unter oder auf allen Farbarten verwendet werden

Anwendungsinformation

Verbrauch: ± 1.5m²/Sprühdose
Zu bearbeiten: 30 min.
Durchgehärtet: 2 Stunden
Überstreichbar: 2 Stunden
Gebinde: 400ml Sprühdose
Farben: Weiß



www.mathyspaints.eu

Produktselektor

Empfohlene Anwendungsinformation für B-I-N® und Bulls Eye® 123.

Innenflächen

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

| B-I-N® | Bulls Eye® 123 |
|--------|----------------|
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |

Außenflächen

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

| B-I-N® | Bulls Eye® 123 |
|--------|----------------|
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |
| X | X |

Flecken & Gerüche

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

| B-I-N® | Bulls Eye® 123 |
|--------|----------------|
| X | |
| X | |
| X | |
| X | |
| X | X |
| X | |
| X | X |
| X | |
| X | X |
| 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.

Spezifikationservice

Das Produktsortiment von Zinsser umfasst professionelle Coatings zur Verwendung im Innen- und Außenbereich. Sie können sich immer an unsere kaufmännischen und technischen Mitarbeiter wenden, die die richtige Farbe für Ihr Projekt wählen.

Unsere kommerziellen technischen Spezifikationen sind kostenlos. Unser erfahrenes Team arbeitet in jeder Phase Ihres Projekts mit Ihnen zusammen. Unsere Mitarbeiter bieten Ihnen vor Ort Beratung, Schulung und technische Unterstützung.

Nehmen Sie Kontakt auf, wenn Sie ein professionelles Malerprojekt haben, bei dem Sie unsere Unterstützung benötigen.

Technische Unterstützung

Haben Sie ein Farbproblem, das Sie beheben möchten? Sind Sie sich nicht sicher, welchen Primer Sie benötigen oder wie viel Sie davon benötigen? Machen Sie sich keine Sorgen, Sie können sich auf unsere Hilfe verlassen.

Unser technisches Unterstützungsteam steht Ihnen zu Diensten, um Ihre Fragen zu beantworten und spezialisierte Empfehlungen zu geben. Dieses Team verfügt über eine deutliche Sicht auf das Angebot von Zinsser. Unsere Mitarbeiter können Ihnen schnell sagen, welches Produkt für Ihren Auftrag am besten geeignet ist, Sie über die beste Methode zum Auftragen des Produkts beraten und bestimmen, welche Menge des Produkts Sie benötigen.



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