



SCANDIPAINT **PAINT REMOVER XTRA**

PROFESSIONELLER FARBENTFERNER FÜR HIGH PERFORMANCE BESCHICHTUNGSSYSTEME UND BLEIHALTIGE FARBEN.

ENTFERNT BIS ZU 20 SCHICHTEN NAHEZU ALLER ARTEN VON FARBEN UND LACKEN UND ALLEN OBERFLÄCHEN.

SICHER, EFFIZIENT UND UMWELTFREUNDLICH.

ÜBER DAS PRODUKT

PAINT REMOVER XTRA ist ein professioneller Farbentferner, der moderne Lacksysteme und bleifreie Lacke und Farben effektiv entfernt. Es enthält kein Methylenchlorid, ist nicht krebserregend, nicht ätzend und nicht brennbar. Dieser auf Wasser basierende Farbentferner entfernt effektiv mehrere Schichten Öl-, Wasser- und Acrylfarben sowie Lacke, Epoxy, Urethane, Elastomere und bleihaltige Farben von allen Außen- und Innenflächen (Holz, Ziegel, Stein, Beton, Gips, Metall, Kunststoff, Glas, Glasfaser usw.).

PAINT REMOVER XTRA bietet die außergewöhnliche Leistung, die Profis benötigen, um selbst die schwierigsten Lacksysteme zu entfernen. Das Produkt enthält wenig flüchtige organische Verbindungen (VOC), ist geruchsarm, biologisch abbaubar und Benutzerfreundlich.

VORTEILE

- Entfernt bis zu 20 Farbschichten in einem Arbeitsgang
- Entfernt effektiv Hochleistungsbeschichtungssysteme und bleihaltige Farben
- Kleiner Anteil flüchtige organische Verbindungen (VOC)
- Geruchlos
- Auf Wasserbasis, Biologisch abbaubar
- Kein Methylenchlorid / keine aggressiven Chemikalien
- PH neutral
- Perfekt für den Innen- und Außenbereich

SCANDIPAINT GmbH & Co KG

ADRESSE Elbberg 6, DE-22 767 Hamburg, Germany, HANDELSREGISTER NR: 10 58 36, UST-ID: DE 253 77 50 65
 TEL +49-40-85 41 43 6-0 FAX +49-40-85 41 43 6-29 WEBB www.scandipaint.com E-MAIL order@scandipaint.com
 ÜBERARBEITET AM 14 May 2020 12:15 pm DRUCKDATUM 14/05/20 SEITEN 1 von 2 © SCANDIPAINT GmbH & Co KG



SCANDIPAINT PAINT REMOVER XTRA

EINFACHE ANWENDUNG UND FARBENTFERNUNG

PAINT REMOVER XTRA ist eine Paste auf Wasserbasis, die einfach mit Pinsel, Rolle oder einer herkömmlichen Airless-Spritze aufgetragen werden kann. Lassen Sie die Paste 3-24 Stunden auf der Oberfläche einwirken, abhängig von der Anzahl der Schichten und der Art der zu entfernenden Beschichtung.

PAINT REMOVER XTRA ist so formuliert, dass es auch ohne die Verwendung von SCANDIPAINT Laminated Paper nass und effektiv bleibt. SCANDIPAINT Laminated Paper ist jedoch zur Verstärkung der Einwirkung erforderlich und wird für die meisten Projekte empfohlen.

PAINT REMOVER XTRA ist ideal für eine breite Palette von kommerziellen und industriellen Anwendungen. Dieses Produkt liefert die besten Ergebnisse, die Profis in Verbindung mit historischen Restaurierungs- und Entfernungsprojekten bleihaltiger Farbe erwarten, ohne die Oberfläche zu beschädigen, von der die Farbe entfernt wird.

PAINT REMOVER XTRA kann auch zum Entfernen von Fußbodenklebern verwendet werden.

ANWENDUNG

AUFTRAGEN: Ziehe die mitgelieferten Gummihandschuhe an. Wende alle 3 Produkte im Kit (PAINT REMOVER ECO, PAINT REMOVER XTRA, PAINT REMOVER PH) auf einer Fläche von ca. 2,5x2,5cm an. Auf die richtige Schichtstärke auftragen (etwa doppelt so dick wie die zu entfernenden Beschichtungen). Verwende ein Klebeband, um die Proben ggf. in einem Raster zu trennen, um Überlappungen zu vermeiden.

ABDECKEN: Platzier das SCANDIPAINT Laminated Paper auf jede der Proben und glätte den Testbereich leicht. Bedruckte Seite nach Außen. Klebe alle Kanten an den Untergrund, um sie vor Regen und Wind zu schützen. (PAINT REMOVER ECO und PAINT REMOVER XTRA sollten auch ohne SCANDIPAINT Laminat Paper getestet werden. SCANDIPAINT Laminat Paper verlängert die Einwirkzeit und ist entscheidend für den Erfolg des Projekts, insbesondere bei heißem Wetter).

ABTRAGEN: Erlaube zwischen 6 und 24 Stunden Einwirkzeit, bevor die Ergebnisse überprüft werden. Je kälter die Temperatur, desto länger die Einwirkzeit, in einigen Fällen abhängig von der Anzahl der zu entfernenden Schichten (1,5+) und der Beschichtung selbst, kann mehr als eine Anwendung erforderlich sein. Deshalb ist das Testpatch so kritisch. Achte darauf, alle spezifischen Informationen während des Testfeldes (Einwirkzeit, Temperatur während des Tests, Feuchtigkeit und Wetterbedingungen während des Tests) zu beachten.

REINIGEN: Ziehe Gummihandschuhe an. Nach geeigneter Einwirkzeit unter Verwendung von beiliegendem Kunststoffspachtel vorsichtig unter dem Entferner und SCANDIPAINT Laminated Paper beginnend an einer Ecke abkratzen. Hebe mit dem Spachtel das Papier, den Entferner und die Farbe vorsichtig in einer kontinuierlichen Bewegung an. Sobald der Bereich entfernt wurde, sofort die Oberfläche reinigen (verwende dazu das mitgelieferte Scotch Brite™ Pad oder eine mittelgroße Nylonbürste und Wasser, Hochdruckschlauch oder Hochdruckreiniger). Die Oberfläche sollte jetzt sauber und frei von Farbe sein.

Die behandelte Oberfläche wird anschließend mit dem Neutralisator Produkt, der Teil der Verpackung ist, neutralisiert.

TESTBEREICH

Bereiten Sie immer eine Testfläche für jede Oberfläche vor um genau zu wissen welches Produkt einzusetzen ist. Hier ist das PAINT REMOVER TEST SET ideal! Siehe separate Prüfanweisungen. Ein vorheriger Test vor dem Start des Projekts ist der beste Weg, um die Eignung des Produkts zu gewährleisten. Dies hilft dem Benutzer außerdem, herauszufinden, wie das Produkt verwendet wird; die Schichtstärke der Paste die aufgetragen werden muss und die Einwirkzeit, die erforderlich ist, um das Projekt durchzuführen.

REINIGUNG

AUSSENBEREICH: Pflanzen und Flächen vor dem Reinigen mit Plastikfolie abdecken, um vor Spritzern und Verschütten zu schützen. Befeuchten

Sie die Oberfläche mit sauberem Wasser mit Hochdruckreiniger oder Gartenschlauch. Farbreste werden mit einer starren Nylonbürste gelöst. Achten Sie besonders auf Schlitze, Rillen und Risse. Sorgfältig reinigen, um alle eventuellen Farbreste zu entfernen. (Für optimale Ergebnisse wird ein Hochdruck-Niederdruck empfohlen). Vor dem Neutralisieren der Oberfläche mindestens 24 Stunden trocknen lassen. Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften sammeln und entsorgen.

INNENBEREICH: Vor Arbeitsbeginn angrenzende Flächen - auch Fußböden - mit Kunststoffolie und Abdeckband abdecken / schützen. Verwenden Sie eine Wasserspritze oder einen Schwamm, um die Oberfläche mit sauberem Wasser zu reinigen. Entfernen Sie eventuelle Rückstände mit einer starren Nylonbürste. Achten Sie besonders auf Schlitze, Rillen und Risse. Reinigen Sie gründlich, um alle Rückstände zu entfernen. Vor dem Neutralisieren der Oberfläche mindestens 12-24 Stunden trocknen lassen. Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften sammeln und entsorgen.

VERARBEITUNG

Mit einer Bürste, Rolle oder Airless-Gerät eine Schicht von ca. 3-6 mm (siehe Testflächenergebnis) je nach Alter, Umgebungstemperatur, Anzahl der Schichten und Art der Farbe, die entfernt werden soll. Lassen Sie das Produkt 6-24 Stunden auf der Oberfläche einwirken.

VERPACKUNG

5 Liter (4 Eimer/Box)
15 Liter (24 Eimer/Palette)

VERBRAUCH

PAINT REMOVER PH bietet eine durchschnittliche Reichweite von ca. 1,1 m² pro. Liter bei 3 mm Schichtstärke. Verbrauch kann variieren.

Verbrauch bei 3 mm: 1 Liter = ca. 1,1 m²
Verbrauch bei 3 mm: 19 Liter = ca. 21 m²

FLAMMPUNKT: -

FLÜCHTIGE ORGANISCHE VERBINDUNGEN (VOC): 0

GERUCH: Neutral

DICHTE: 1,1 kg

REINIGUNG DES WERKZEUGES

Sofort nach dem Gebrauch mit Wasser.

VERARBEITUNGSTEMPERATUR

Für beste Ergebnisse sollte die Oberflächentemperatur sein 15°C - 35°C Das Produkt kann bis zu 2°C verwendet werden, jedoch wird der Effekt reduziert und die Wirkungsdauer erhöht.

LAGERUNG

Ungeöffnet für ca. 1 Jahr, kühl gelagert, aber frostfrei. Geöffnete Eimer sind gut geschlossen.

SCANDIPAINT GmbH & Co KG

ADRESSE Elbberg 6, DE-22 767 Hamburg, Germany, HANDELSREGISTER NR: 10 58 36, UST-ID: DE 253 77 50 65
TEL +49-40-85 41 43 6-0 FAX +49-40-85 41 43 6-29 WEBB www.scandipaint.com E-MAIL order@scandipaint.com
ÜBERARBEITET AM 14 May 2020 12:15 pm DRUCKDATUM 14/05/20 SEITEN 2 von 2 © SCANDIPAINT GmbH & Co KG



SCANDIPAIN T PAINT REMOVER XTRA



MEHR INFO & FILME

SICHERHEIT

Schützen Sie Bereiche, die nicht behandelt werden, einschließlich angrenzender Flächen, an denen Spritzer auftreten können. Kunststoffolie schafft eine wirksame Barriere. Pflanzen sollten geschützt werden. HINWEIS: PAINT REMOVER wirkt sich nicht auf Glas-, Aluminium- oder Kunststoffoberflächen aus.

GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Nicht essen. Obwohl PAINT REMOVER so formuliert wurde, dass es für den Benutzer, die Oberfläche und die Umgebung sicher ist, sollten die geltenden Sicherheitsverfahren stets befolgt werden. Beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt, das wichtige Informationen zur Gesundheit / Sicherheit vor der Verwendung enthält.

HINWEIS

Bei Kontakt mit Haut oder Augen gründlich mit Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

ENTSORGUNG

Beachten Sie bei der Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen.

SCANDIPAIN GmbH & Co KG

ADRESSE Elbberg 6, DE-22 7 67 Hamburg, Germany, HANDELSREGISTER NR: 10 58 36, UST-ID: DE 253 77 50 65
TEL +49-40-85 41 43 6-0 FAX +49-40-85 41 43 6-29 WEBB www.scandipaint.com E-MAIL order@scandipaint.com
ÜBERARBEITET AM 14 May 2020 12:15 pm DRUCKDATUM 14/05/20 SEITEN 3 von 2 © SCANDIPAIN T GmbH & Co KG



IN VIER SCHRITTEN SCHNELL UND EFFEKTIV



MEHR INFO & FILME



AUFTRAGEN

Ziehe die mitgelieferten Gummihandschuhe an. Wende alle 3 Produkte im Kit (PAINT REMOVER ECO, PAINT REMOVER XTRA, PAINT REMOVER PH) auf einer Fläche von ca 25x25cm an. Auf die richtige Schichtstärke auftragen (etwa doppelt so dick wie die zu entfernenden Beschichtungen). Verwende ein Klebeband, um die Proben ggf. in einem Raster zu trennen, um Überlappungen zu vermeiden.



ABDECKEN

Platzier das SCANDIPAINT Laminated Paper auf jede der Proben und glätte den Testbereich leicht. Bedruckte Seite nach Außen. Klebe alle Kanten an den Untergrund, um sie vor Regen und Wind zu schützen. (PAINT REMOVER ECO und PAINT REMOVER XTRA sollten auch ohne SCANDIPAINT Laminated Paper getestet werden. SCANDIPAINT Laminated Paper verlängert die Einwirkzeit und ist entscheidend für den Erfolg des Projekts, insbesondere bei heißem Wetter).



ABTRAGEN

Erlaube zwischen 6 und 24 Stunden Einwirkzeit, bevor die Ergebnisse überprüft werden. Je kälter die Temperatur, desto länger die Einwirkzeit, in einigen Fällen abhängig von der Anzahl der zu entfernenden Schichten (1-5+) und der Beschichtung selbst, kann mehr als eine Anwendung erforderlich sein. Deshalb ist das Testpatch so kritisch. Achte darauf, alle spezifischen Informationen während des Testfeldes (Einwirkzeit, Temperatur während des Tests, Feuchtigkeit und Wetterbedingungen während des Tests) zu beachten.



REINIGEN

Ziehe Gummihandschuhe an. Nach geeigneter Einwirkzeit unter Verwendung von beiliegendem Kunststoffspachtel vorsichtig unter dem Entferner und SCANDIPAINT Laminated Paper beginnend an einer Ecke abkratzen. Hebe mit dem Spachtel das Papier, den Entferner und die Farbe vorsichtig in einer kontinuierlichen Bewegung an. Sobald der Bereich entfernt wurde, sofort die Oberfläche reinigen (verwende dazu das mitgelieferte Scotch Brite™ Pad oder eine mittelgroße Nylonbürste und Wasser, Hochdruckschlauch oder Hochdruckreiniger). Die Oberfläche sollte jetzt sauber und frei von Farbe sein.

AIRLESS

SPEZIFIKATION

GENERELLE HINWEISE

Airless-Spritzen ist die kostengünstigste Art, das Produkt anzuwenden. Beginnen Sie immer mit der niedrigsten Druckeinstellung und bauen Sie langsam Druck auf, bis ein geeignetes Sprühbild erreicht ist. PAINT REMOVER kann mit Hilfe eines leistungsfähigen Airless-Gerät angewendet werden, die für eine Düsendgröße von 0,021 "(0,53mm) - 0,025" (0,64mm) ausgebildet ist. Achten Sie vor dem Sprühen darauf, die Filter aus dem Gerät zu entfernen, da diese während der Anwendung verstopfen können. Wenn Sie eine dickere Schicht Farbfentferner erstellen möchten, werden zwei separate Anwendungen empfohlen. Tragen Sie zuerst eine dünne Schicht auf und lassen Sie diese für ca. 30 Minuten anziehen. Tragen Sie dann eine zweite Schicht auf, um die gewünschte Schichtstärke zu erreichen. PAINT REMOVER hat einen durchschnittlichen Verbrauch von 1,1 m² pro Liter bei 3 mm Schichtstärke.

ANWENDUNG

- Verwenden Sie ein Airless-Gerät, das 2,85 Liter pro Minute, oder mehr pumpen kann.
- 1/4" Schlauch funktioniert, aber ein 3/8" Schlauch reduziert die Last des Airless-Geräts. Entfernen Sie alle Filter und senken Sie den Druck ab. Empfohlene Düsendgrößen 0,021 "(0,53mm) - 0,025" (0,64 mm).
- Tragen Sie PAINT REMOVER ECO™ mit einer Schichtstärke von ca. 3-6 mm auf.
- Decken Sie die Flächen mit dem PAINT REMOVER Papier ab, um das Austrocknen des Abbeizers zu vermeiden.
- Lassen Sie das Produkt 6-24 Stunden auf der Oberfläche einwirken.
- An heißen Tagen und bei direktem Sonnenlicht kann das Produkt vor der Entfernung vertrocknen. Falls dies der Fall sein sollte, tragen Sie etwa 45 Minuten vor dem Entfernen des Produkts eine weitere dünne Schicht auf, um die ursprüngliche Schicht anzufeuchten und zu reaktivieren.
- Entfernen Sie die Farbschichten mit dem SCANDIPAINT Laminated Paper und beenden Sie mit gründlichem Waschen, möglicherweise mit Hochdruckreiniger, von oben nach unten.
- Spülen Sie die Spritze und den Schlauch des Airless-Geräts jeden Tag gründlich mit warmem Wasser aus. Lassen Sie PAINT REMOVER Produkte niemals über Nacht in der Spritze oder dem Schlauch.

DREI PRODUKTE LÖSEN ALLE PROBLEME



MEHR INFO & FILME



PAINT REMOVER ECO

PAINT REMOVER ECO ist eine Paste auf Wasserbasis, die einfach mit Bürste, Rolle oder Airless-Gerät aufgetragen wird. Je nach Anzahl und Art der Farbschichten, die entfernt werden sollen, muss die Paste zwischen 3 und 24 Stunden auf die Beschichtung einwirken. PAINT REMOVER ECO ist so entwickelt worden, dass es auch ohne den Gebrauch von SCANDIPAINTE Laminatpapier über längere Zeiträume nass und effektiv bleibt. Nach einer angemessenen Einwirkzeit entfernen Sie die Paste mit der aufgeweichten Farbe einfach mit einem Spachtel. Verbleibende Rückstände können mit einem Schwamm und Wasser oder einem Reiniger entfernt werden. Eine Neutralisierung der Oberfläche ist nicht notwendig.

VOORTEILE:

- Entfernt bis zu 15 Farbschichten in einem Arbeitsgang
- Keine flüchtigen organischen Verbindungen (VOC)
- Geruchlos
- Auf Wasserbasis
- Biologisch abbaubar
- Enthält kein Methylenchlorid / keine aggressiven Chemikalien
- PH neutral
- Perfekt für den Innen- und Außenbereich



PAINT REMOVER XTRA

PAINT REMOVER XTRA ist ein professioneller Farbentferner, der effektiv Hochleistungsbeschichtungen und Bleifarben entfernt. Es ist ohne Methylenchlorid formuliert und weder krebserregend, ätzend oder brennbar. Dieser auf Wasserbasis bestehende Farbentferner, entfernt effektiv mehrere Schichten ölhaltiger, wasserhaltiger, Acryl-, Lack- & Bleifarben sowie Epoxide, Urethane oder elastomere Materialien von sämtlichen Innen- und Außenflächen (Holz, Ziegel, Stein, Beton, Metall, Plastik, Glas, Fiberglas usw.). PAINT REMOVER XTRA liefert die leistungsstärkste Lösung zur Entfernung von schwierigsten Beschichtungen.

VOORTEILE:

- Entfernt bis zu 20 Farbschichten in einem Arbeitsgang
- Entfernt effektiv Hochleistungsbeschichtungssysteme und bleihaltige Farben
- Kleiner Anteil flüchtige organische Verbindungen (VOC)
- Geruchlos
- Auf Wasserbasis, Biologisch abbaubar
- Kein Methylenchlorid / keine aggressiven Chemikalien
- PH neutral
- Perfekt für den Innen- und Außenbereich



PAINT REMOVER PH

PAINT REMOVER PH ist eine alkalische Paste, die auf die Oberfläche aufgetragen wird. Anschließend wird die Paste mit SCANDIPAINTE Laminatpapier abgedeckt, um die Ausdünstung zu kontrollieren. Je nach Anzahl und Art der Farbschichten, die entfernt werden sollen, muss die Paste 12 bis 48 Stunden wirken. Nach angemessener Einwirkzeit, kann die Paste und die aufgeweichte Farbe mitsamt dem Papier, mit einem Spachtel entfernt werden. Verbleibende Rückstände können mit einem Schwamm und Wasser oder einem Reiniger entfernt werden. Abschließend muss die gereinigte Oberfläche mit Neutralisator, welches ebenfalls im Paket enthalten ist, neutralisiert werden.

VOORTEILE:

- Entfernt bis zu 30 Farbschichten in einem Arbeitsgang
- Auf Wasserbasis
- Umweltfreundliche Farbentfernung
- Entfernt effektiv bleihaltige Farbe
- Ideal für Holz, Mauerwerk, Stein, Metall & vieles mehr
- Enthält kein Methylenchlorid
- Keine schädlichen Gerüche oder Dämpfe



PAINT REMOVER

Da jedes Entfernungsprojekt anders verläuft, ist es entscheidend, dass in jedem Bereich und auf allen Oberflächen ein Testfeld erstellt wird, um sicherzugehen, dass Sie das geeignete und richtige Produkt ausgewählt haben. Deswegen haben wir ein komplettes Test Set entwickelt, das Sie mit allem versorgt, was Sie zum Testen brauchen - mit minimaler Anstrengung und maximalen Ergebnissen. Dieses Paket enthält 235-ml-Proben von PAINT REMOVER ECO™ 1, PAINT REMOVER PRO und PAINT REMOVER XTRA, einfaches Werkzeug und SCANDIPAINTE Laminat Papier. Alles was Sie für einen erfolgreichen Test brauchen.

VOORTEILE:

- Komplettes Test Set
- Eliminiert alle Unsicherheiten
- Sicherheit für Ihr Projekt

UMWELT SCHONEND SICHER & EFFEKTIV ABBEIZEN

WAS IST PAINT REMOVER ECO

PAINT REMOVER ECO™ ist ein revolutionärer Farbensfener, der sicher für den Benutzer, für jegliche Untergründe sowie für die Umwelt ist. Er wird ohne schädliches Methylenchlorid produziert und ist weder krebserregend, giftig noch ätzend. Dieser auf Wasserbasis bestehende Farbensfener entfernt effektiv bis zu 15 Schichten nahezu jeglicher Lackierungen (Öl-, Wasserbasis, Acryl, Lack, Urethane — sogar alte Bleifarben) von Innen- und Außenflächen (Holz, Ziegel, Stein, Beton, Pflasterstein, Metall, Plastik, Glas, Fiberglas usw).

- PAINT REMOVER ECO™ ist frei von VOC
- Geruchsfrei
- Extrem benutzerfreundlich
- Biologisch abbaubar und
- PH-neutral

REFERENZEN DER KLASSE

PAINT REMOVER ECO™ ist seit vielen Jahren im Einsatz und hat sich bei vielen Prestigeobjekten bewährt. In der langen Referenzliste finden sich die bekanntesten Regierungsgebäude Washingtons, die amerikanische und kanadische Marine, Atomkraftanlagen, Altbaurestaurationen in der ganzen Welt, Ölbohranlagen und Plattformen, die Schiffsindustrie und vielleicht bald schon eins Ihrer Projekte.

PAINT REMOVER VON SCANDIPAINT

Seit 1981 ist SCANDIPAINT herausragend in der Entwicklung innovativer und umweltverträglicher Lösungen in den Bereichen der Farbensfernung, Graffiti-Kontrolle, Stein- und Gemäuerpflege, sowie Blei-Entfernungs-Produkte für die Restaurationsindustrie. Unsere einfach anwendbaren und vielseitigen Produkte bieten komplette Lösungen für Heimwerker, Fachleute und industrielle Großabnehmer.

BEI FRAGEN - EINFACH FRAGEN

PAINT REMOVER ECO™ wird von SCANDIPAINT exklusiv in Europa vertrieben und betreut. Info zu den Produkten, Tipps und Tricks sowie Datenblätter finden Sie auf SCANDIPAINT.COM. Unser technischer Außendienst steht Ihnen wie immer mit Rat und Tat zur Seite. Melden Sie sich bei Fragen unter +49-40-854143600

PAINT REMOVER

BY SCANDIPAINT