

Classidur®

PRODUKT PANO- RAMA

2023



Produktionsstandorte

Hersteller der Marken



CLASSIDUR & JALLUT*

*Zusammenschluss seit 2016.

Eine Abteilung
RESEARCH & DEVELOPMENT
DESSEN ZIEL
Leistung und Innovation ist.

Eine Abteilung
MARKETING & VERKAUF
MIT EINEM OFFENEN
OHR FÜR SEINE
KUNDEN. 

UNSERE PRODUKTE WERDEN IN
MEHR ALS 12 LÄNDERN EUROPAS VERTRIEBEN.

MEHR ALS
1.000
VERKAUFSTELLEN

IN DER SCHWEIZ
UND IN EUROPA

13 Ge-
schäfte
in der 
SCHWEIZ
CLASSIDUR
JALLUT

Vierzig
Berater, die
in unseren
verschiedenen
Märkten
aktiv sind


130
Mitarbeiter
zu Ihren Diensten

6.000 Tonnen
VERKAUFTE PRO JAHR
FARBE 

DIE LEISTUNGEN ERWEITERN DEN HORIZONT DER QUALITÄT

Das Schweizer Unternehmen Vernis Claessens SA, das seit 2006 zur Cromology Gruppe gehört, ist eine Referenz für professionelle Anwender. In 130 Jahren Erfahrung konnte es durch seine Technologie und seine hohen Ansprüche in all seinen Entwicklungen das Vertrauen seiner Partner gewinnen.

Da es den Profis des Sektors hochqualifizierte Dienstleistungen bieten möchte, ist Vernis Claessens SA heute bei mehr

als 200 Händlern und an über 1.000 Verkaufsstellen in Europa vertreten. Vernis Claessens SA bietet seit mehreren Generationen eine aktive Partnerschaft und Lösungen, die auf die hohen Anforderungen der Kunden zugeschnitten sind. Ebenso durch die ständigen technologischen Entwicklungen konnte er sich in der Branche einen guten Ruf verschaffen.

Innovieren, optimieren

Seit 1955 positioniert sich Vernis Claessens SA auf dem Markt. Sein Markenzeichen ist die radikal vereinfachte Anwendung von weißen matten Anstrichfarben.

Die isolierfähige und spannungsfreie weiße matte Anstrichfarbe CLASSIDUR GOLDENCLASSIC bietet Profis eine bemerkenswerte Qualität der Umsetzung: ein reines Weiß, ein extremer Matteffekt, ein makelloses Finish.

Von Westen bis Osten ist der europäische Renovierungsmarkt erschlossen. Die Produktreihe von Farben stellt heute sein Produktkonzept auf insgesamt mehr als einer Milliarde Quadratmeter Fläche aus!

Umwelt

Über die reine Innovation hinweg passt sich Vernis Claessens SA an den Zeitgeist an und entwickelt in seinen Labors für Grundlagenforschung neue Qualitätsstandards und neue Technologien: die AQUA-CATIONIC TECHNOLOGY und die HYBRID CATIONIC TECHNOLOGY. Mit seiner Produktreihe von Farben auf wässriger Basis bietet Vernis Claessens Profis umweltschonende Produkte der höchsten Qualität. Sie erfüllen die hohen Ansprüche eines zukunftsbeständigen Markts.

Beständigkeit, Qualität, Innovation, Schonung der Umwelt. Inspiriert von einem der größten Wegbereiter der Malerei, knüpfte das Konzept ein Jahrhundert nach der Firmengründung an den Sinnspruch Pablo Picassos an:

„Man braucht sehr lange, um jung zu werden.“

- 2018**
Kreation einer neuen bahnbrechenden Herstellungstechnologie: die Hybrid Cationic Technology
- 2017**
Vernis Claessens besitzt 16 Geschäfte in der französischsprachigen Schweiz und im Tessin
- 2016**
Vernis Claessens SA kauft Peintures Jallut
- 2012**
Vernis Claessens feiert sein 125. Jubiläum
- 2006**
Integration von Vernis Claessens in die Gruppe Cromology
- 2000**
Das Ziel des Exports in 20 europäische Länder ist erreicht
- 1994**
Vernis Claessens bringt den Universal Primer auf den Markt, sowie seine exklusive Technologie „Aqua-Cationic C+“, die eine optimale Fleckenisolierung gewährleistet
- 1985**
Vernis Claessens wird das Schweizer Unternehmen mit den meisten Exporten von Gebäudefarben. Eröffnung von zwei neuen Geschäften für Gewerbekunden in der französischsprachigen Schweiz: Neuenburg NE und Sitten
- 1979**
Erste europäische Expansion von Classidur mit dem Einstieg auf den französischen Markt
- 1972**
Eröffnung von zwei Geschäften für Gewerbekunden in der französischsprachigen Schweiz: Genf und Renens-Lausanne
- 1955**
Gründung der Marke Classidur: eine weiße matte Farbe, die das Auftragen vereinfacht, in sämtlichen Bereichen Ersparnisse bringt und die Renovierung im Innenbereich deutlich sicherer werden lässt
- 1925**
Gründung in der Schweiz von Vernis Claessens SA
- 1887**
Gründung von Claessens Frères & Co in Antwerpen in Belgien

DIE ANWENDUNGSGEBIETE



DIE CATIONIC TECHNOLOGIE, UNSER SWISS-MADE KNOW-HOW

Im Gegensatz zu den klassischen Farben auf wässriger Basis verfügen die **Cationic-Farben von Vernis Claessens** über eine ausgezeichnete Isolierungsfähigkeit von Flecken und eine gute Haftung auf allen Untergründen. Wir haben spezifische Bindemittel entwickelt, die wir in leicht saurer Umgebung in hoch präzisen Formeln herstellen, mithilfe von zwei Technologien. Diese verleihen unseren Farben wesentliche Eigenschaften.

DIE HYBRID CATIONIC TECHNOLOGY

Unsere jüngste Innovation.

DIE AQUA-CATIONIC TECHNOLOGY

Eine grundlegende Innovation, deren Wirksamkeit seit ihrer Einführung 1994 weitgehend erprobt wurde.

1 HOHE DECKKRAFT UND Absperrung von Flecken

Die meisten Flecken sind in saurer Umgebung unlöslich. Daher werden sie von unseren Aqua-Cationic-Farben wirksam und dauerhaft neutralisiert. Darüber hinaus haben diese Farben auch eine starke Deckkraft ab dem ersten Anstrich.

2 AUSGEZEICHNETE HAFTUNG

Dieser Prozess verleiht dem Bindemittel eine leichte positive elektrische Ladung. Die meisten Untergründe sind nämlich negativ geladen. Unsere Aqua-Cationic-Farben weisen eine ausgezeichnete Haftung auf allen Untergründen auf, die entfettet wurden und nicht wasserabweisend sind.

3 ZEITMANAGEMENT

Ermöglicht deutlich kürzere Einsätze auf den Baustellen.

Zeit- und Kostenersparnisse

- ✓ Ein Produkt
- ✓ Verschiedene Untergründe
- ✓ Weniger Vorbereitung

Im Hinblick auf diese Basiseigenschaften des Cationic Systems, kann nur die **HYBRID CATIONIC TECHNOLOGY** noch zu einer Stärkung der Formeln beitragen, mit **ZWEI ZUSÄTZLICHEN EIGENSCHAFTEN**:

4 MAKELLOSES FINISH

- Ansatzfrei
- Ausbesserungsfähig
- Nassabriebfestigkeit (Kl.1)

5 Farbtonvielfalt Tönbar (Pastellfarbtöne aus Ready-Weiß über das MixPlus-Tönsystem)

- Ready-Weiße
- Transparente Basis

NEU!

5 FARBTONVIELFALT TÖNBAR (PASTELFARB TÖNE AUS READY-WEISS)

- Ready-Weiße
- Transparente Basis

NEU!

4 MAKELLOSES FINISH

- Ansatzfrei
- Ausbesserungsfähig
- Nassabriebfestigkeit Kl. 1

1 Absperrung von Flecken

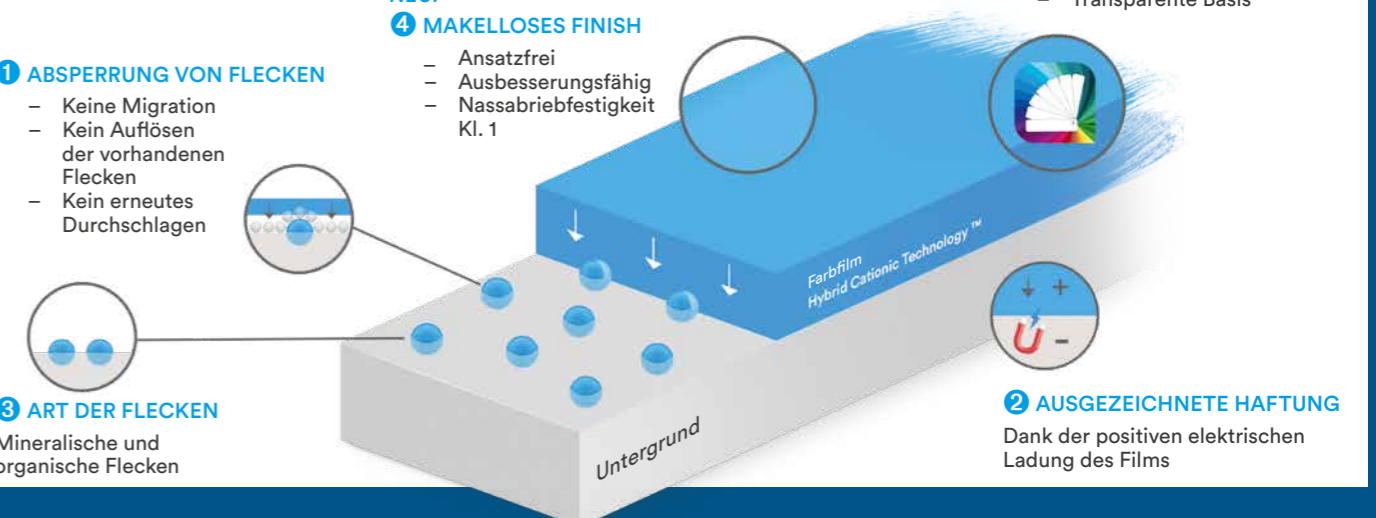
- Keine Migration
- Kein Auflösen der vorhandenen Flecken
- Kein erneutes Durchschlagen

3 ART DER FLECKEN

Mineralische und organische Flecken

2 AUSGEZEICHNETE HAFTUNG

Dank der positiven elektrischen Ladung des Films



WÄSSRIGE BASIS: AQUA-CATIONIC*



DIE GRUNDIERUNG „MIT DER ALLES GELINGT“

BESCHREIBUNG

Isolierende Grundierung auf wässriger Basis, die innen und außen haftet.

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Isolierungsfähigkeit von Flecken (Holztannine, Nikotin, Ruß, komplett getrocknete Wasserflecken, usw.)
- Ausgezeichnete Haftkraft
- Kompatibel mit jeglichem geläufigem Einkomponenten-Finish
- Schnelltrocknend (kann nach 4 bis 6 Std. überstrichen werden)
- Abtönbar mit maximal 3 % Universal-Abtönfarben (nach einem vorherigen Versuch)

BENUTZUNG

Haftgrund für Holz, gleichmäßige Altfarben, Glas, Nichteisenmetalle, usw. Isolierender Grundanstrich vor dem Auftragen von jeglicher Art von Finish (<500g/m²).

GEBINDEGRÖSSEN

0,75L - 2,5L - 5L - 12,5L



DIE MATTFARBE FÜR RENOVIERUNGEN MIT BEMERKENSWERTEM FINISH

BESCHREIBUNG

Anstrichfarbe für Renovierungen im Innenbereich auf wässriger Basis, matt, isolierend, spannungsfrei und geruchsneutral.

EIGENSCHAFTEN

- Gute Isolierfähigkeit von Flecken mit hoher Deckkraft ab der ersten Schicht
- Ausgezeichnete Haftkraft auf abgesperrten und saugfähigen Untergründen (sogar auf Gips)
- Spannungsfrei
- Ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit
- Ausgezeichneter Verlauf
- Absolutmattes Finish
- Nicht gilbend
- Schnelle Durchhärtung (überstreichbar nach 4 bis 6 Stunden)
- Nassabriebfestigkeit (Klasse 1 EN 13.300)
- Abtönbar mit maximal 3 % Universal-Abtönfarben (nach einem vorherigen Versuch)

BENUTZUNG

Farbe für Decken und Wände. Kein vorheriges Auftragen von Isoliergrund auf gewöhnlichen Flecken. Besonders für alle Renovierungsarbeiten im Innenbereich empfohlen.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 12,5L



DIE SEIDENMATTE RENOVIERUNGSFARBE

BESCHREIBUNG

Anstrichfarbe für Renovierungen im Innenbereich auf wässriger Basis, seidenmatt, isolierend, spannungsfrei und geruchsneutral.

EIGENSCHAFTEN

- Gute Isolierfähigkeit von Flecken mit hoher Deckkraft ab der ersten Schicht
- Spannungsfrei
- Ausgezeichneter Verlauf
- Nicht gilbend
- Schnelle Durchhärtung (überstreichbar nach 4 bis 6 Stunden)
- Gute Beständigkeit gegen Ausglänzen, abwaschbar (Klasse 1 EN 13.300)
- Seidenmattes Finish: 5,5 % im 60°-Winkel
- Abtönbar mit maximal 3 % Universal-Abtönfarben (nach einem vorherigen Versuch)

BENUTZUNG

Farbanstrich von Wänden und Decken, Neubau- und Renovierungsarbeiten. Für alle Renovierungsarbeiten im Innenbereich empfohlene Farbe, insbesondere wenn ein abwaschbares und seidenmattes Finish erwünscht ist. Kein vorheriges Auftragen von Isoliergrund auf beschichtetem oder lackiertem Holz und auf gewöhnlichen Flecken.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 12,5L



DER ETWAS ANDERE LACK AUF WASSERBASIS

BESCHREIBUNG

Grundierung (Vorlack) und/oder seidenmattes Email (Lack) auf wässriger Basis, isolierend im Innen- und Außenbereich.

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Isolierungsfähigkeit von Flecken
- Sehr schöner Verlauf
- Hervorragende Witterungsbeständigkeit
- Vergilbungsfrei
- Schnelltrocknend (kann nach 4 bis 6 Std. überstrichen werden)
- Leicht aufzutragen
- Neutraler Geruch
- Seidenmatte Erscheinung: 25% im 60°-Winkel
- Anti-Blocking-Formel, Elastizität beibehalten.

BENUTZUNG

Grundierung (Vorlack) und/oder Email auf allen tragfähige Untergründen im Innen- und Außenbereich (Altanstriche, Nichteisenmetalle, Holz, harte Kunststoffe, nach einem vorherigen Versuch).

GEBINDEGRÖSSEN

1L - 2,5L - 5L - 10L



HYBRID CATIONIC*



DIE NEUE GENERATION DER CATIONIC-FORMEL

BESCHREIBUNG

Matte Innenfarbe auf wässriger Basis, isoliert Flecken, bietet ein bemerkenswertes ansatzfreies Finish.

EIGENSCHAFTEN

- Isolierung von Flecken bereits nach einem Anstrich
- Hochwertiges Finish
- Ansatz- und spannungsfrei
- Sehr gute Ausbesserungsfähigkeit
- Sehr schöner Verlauf
- Tiefmattes Finish
- Universalfarben und leuchtende Farben
- Zeitmanagement: 2. Schicht sobald die 1. Schicht matt ist (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit)
- Nassabriebklasse 1 gemäß DIN EN 13 300
- VOC < 1 g/L
- Haftet auf vielen saugfähigen Untergründen (einschl. Gips).

BENUTZUNG

Farbe für Wände und Decken in Neubauten und bei Renovierung. Seine Ansatzfreiheit, seine tiefe Mattheit, die Qualität seines Verlaufs, sowie seine hohe Kompatibilität mit Abtönfarben machen sie zu einem unumgänglichen Produkt.

GEBINDEGRÖSSEN

1L - 5L - 12,5L



LÖSEMITTELHALTIGE BASIS



DER GROSSE KLASSIKER DER RENOVIERUNG

BESCHREIBUNG

Matte Renovierungsfarbe, isolierend, lösemittelhaltig, spannungsfrei, für Decken.

EIGENSCHAFTEN

- Absolut mattes und ansatzloses Finish
- Besonders leicht aufzutragen
- Hervorragende Isolierfähigkeit von Flecken (Nikotin, getrocknete Wasserflecken, Tannine, Ruß...)
- Spannungsfrei
- Ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit
- Frei von Lösemittel-Geruch
- Tönbar in Pastellfarbtönen (nach einem vorherigen Versuch)
- Abwaschbar und beständig gegen Nassabrieb (Klasse 1 EN 13.300)

BENUTZUNG

Farbe für Decken bei Renovierung. Ohne vorheriges Waschen der verschmutzten Untergründe. Ohne vorherigen Grundanstrich auf entstaubten, trockenen oder bröckeligen Untergründen.

GEBINDEGRÖSSEN

4L - 10L - 20kg



ALLE, SELBST SCHWIERIGE RENOVIERUNGEN GELINGEN IM HANDUMDREHEN

BESCHREIBUNG

Anstrichfarbe für Renovierungen im Innenbereich auf Lösungsmittelbasis, matt, fleckenisolierend und schnellhärtend, gegen Schimmelbefall geschützter Anstrichfilm, geruchlos nach 24 Stunden.

EIGENSCHAFTEN

- Schnellhärtend
- Nicht gilbend und geruchlos nach 24 Stunden
- Spannungsfrei
- Hervorragende Beständigkeit gegenüber nassem Abrieb (Klasse 1 EN 13.300)
- Gute Isolierfähigkeit
- Reguliert die Saugfähigkeit des Untergrunds
- Unverseifbar

BENUTZUNG

Renovierungsfarbe für Decken und Wände. Kein vorheriger Grundanstrich auf bröckeligen oder verschmutzten Untergründen (Nikotin, Russ, getrocknete Wasserflecken). Sehr gute mechanische Festigkeit. Nach dem Trocknen tapezierbar.

GEBINDEGRÖSSEN

4L - 10L



DIE FLECKENISOLIERENDE MATTFARBE

BESCHREIBUNG

Matte Renovierungsfarbe, isolierend, lösemittelhaltig, spannungsfrei, für Decken.

EIGENSCHAFTEN

- Mattes und ansatzloses Finish
- Gute Isolierfähigkeit von Flecken (Nikotin, getrocknete Wasserflecken, Tannine, Ruß...)
- Spannungsfrei
- Ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit
- Tönbar in Pastellfarbtönen (nach einem vorherigen Versuch)

BENUTZUNG

Renovierungsfarbe für Wände und Decken. Für Renovierungsarbeiten im Innenbereich auf allen trockenen und gleichmäßigen Untergründen sowie Untergründen, die mit Russ, Nikotin oder getrockneten Wasserflecken verschmutzt sind.

GEBINDEGRÖSSEN

20kg



PREMIUM-FARBEN



SILOXANVERSTÄRKTE FARBEN



FARBEN AUF SOL-SILIKAT-BASIS



GEGEN SCHIMMELBEFALL GESCHÜTZTER ANSTRICHFILM



DIE PERFEKTION DES FINISHS

BESCHREIBUNG

Matte Innenfarbe für Wände und Decken auf wässriger Basis für ein besonders gepflegtes Finish.

EIGENSCHAFTEN

- Finish „absolut matt“
- Lange Offenzeit des Films
- Ansatzfrei, selbst bei Streiflicht und auf grossen Flächen
- Direkte Haftung auf saugfähigen Untergründen
- Sehr gute Nass- und Trockenabriebfestigkeit nach kompletter Durchhärtung (Klasse 1 gemäss EN 13.300)
- Kann mit universellen Abtönfarben (nach einem vorherigen Versuch) abgetönt werden

BENUTZUNG

Farbe, mit der besonders sorgfältige Finishes durchgeführt werden können. Seine Ansatzfreiheit, selbst bei Streiflicht und auf grossen Flächen, seine Ausbesserungsfähigkeit, seine tiefe Mattheit sowie die Qualität seines Verlaufs machen dieses Produkt unumgänglich für die Innendekoration.

GEBINDEGRÖSSEN

1L - 5L - 12,5L



DAS EDLE ERSCHEINUNGSBILD EINES SEIDENMATTEN FINISHS

BESCHREIBUNG

Seidenmatte Innenfarbe für ein abwaschbares und besonders sorgfältiges Finish.

EIGENSCHAFTEN

- Abwaschbar
- Einfache Pflege
- Ansatzfrei
- Sehr schöner Verlauf
- Hoher Anwendungskomfort
- Seidenmattes Finish: 13 % im 60°-Winkel
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Ausglänzen und Nassabrieb (Klasse 1 gemäss EN 13.300)
- Anti-flash Rust (Nagelköpfe, Klammern usw.)
- Mit Universalfarben abtönbar

BENUTZUNG

Farbe für Neubau-Wände, mit der sich sehr gepflegte, ästhetische, mechanisch beständige und gut abwaschbare Finishes erzielen lassen. Auch als Endanstrich auf Holz und metallischen Untergründen geeignet.

GEBINDEGRÖSSEN

2,5L - 12,5L



DIE SILOXANVERSTÄRKTE MATTFARBE MIT STARKER DECKKRAFT

BESCHREIBUNG

Siloxanverstärkte Mattfarbe auf wässriger Basis für alle Arbeiten im Innenbereich an Wänden und Decken, geruchsneutral.

EIGENSCHAFTEN

- Sehr starke Deckkraft (Klasse 1 bei 120 m²/ml gemäss EN 13.300)
- Sparsam (kann mit bis zu 30 % Wasser verdünnt werden)
- Spannungsfrei extreme Wasserdampfdurchlässigkeit (SD ≤ 0,01 m)
- Verminderte Verschmutzung
- Enthält einen hohen Anteil an mineralischen Rohstoffen
- Sehr gute Haftung auf allen saugfähigen Untergründen (verdünntes Produkt)
- Abtönbar mit Universal-Abtönfarben

BENUTZUNG

Farbe für Decken und Wände. Ideal für die Direktanwendung auf neuem Gips oder Gipskarton. Auch für Zement, Beton, Putz usw. geeignet.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 12,5L



DIE SILOXANVERSTÄRKTE VELOURSFARBE MIT STARKER DECKKRAFT

BESCHREIBUNG

Siloxanhaltige Velourfarbe auf wässriger Basis für alle Arbeiten im Innenbereich an Wänden und Decken, geruchsneutral.

EIGENSCHAFTEN

- Extrem starke Deckkraft
- Spannungsfrei
- Sparsam (kann mit 10 % bis 15 % Wasser verdünnt werden)
- Bei Raumtemperatur nicht thermoplastisch
- Ausgezeichnete Haftung auf Gipskarton und kohärenten Altfarben
- Samtiges Finish: 11 % im 60°-Winkel
- Abtönbar mit Universal-Abtönfarben

BENUTZUNG

Farbe für Wände und Decken. Wird in 2 Schichten aufgetragen auf: Gipskarton (ohne Grundschicht), Altfarben, Glasgewebe, überstreichbare Beschichtungen.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 12,5L



SILIKATBASIS MIT SOL-TECHNOLOGIE FÜR EIN GESUNDES RAUMKLIMA

BESCHREIBUNG

Mattfarbe für den Innenbereich, geruchsneutral, ohne Weichmacher und Konservierungsmittel, Allergiker-gesiegt.

EIGENSCHAFTEN

- Extreme Wasserdampf-durchlässigkeit (SD ≤ 0,01 m)
- Nicht filmbildend
- Natürlich schimmelbeständiges Produkt (ohne Zusatzstoffe)
- Spannungsfrei
- Frei von Fogging-aktiven Substanzen
- Nicht gilbend
- Extrem matt (< 1 % im 85°-Winkel)
- Leichtes Ausbessern
- Ansatzlos, selbst auf grossen Flächen

BENUTZUNG

Farbe für Decken und Wände im Innenbereich. Kann auf Gips, Weissputz, Beton, Mörtel sowie auf alle alten organischen Untergründe, die trocken und gleichmässig sind, aufgetragen werden. Empfohlen in Räumen, die sensibles Publikum empfangen, und für ein gesundes Raumklima.

GEBINDEGRÖSSEN

12,5L



SILOXANVERSTÄRKTE MATTFARBE FÜR DEN INNENBEREICH

BESCHREIBUNG

Siloxanverstärkte Mattfarbe für den Innenbereich, dessen Anstrichfilm gegen die Ausbreitung von Schimmelbefall geschützt ist.

EIGENSCHAFTEN

- Wirksamer Schutz gegen die Ausbreitung von Schimmelbefall
- Sehr starke Deckkraft (Klasse 1 für 120ml/m² gemäss EN 13.300)
- Spannungsfrei
- Sehr durchlässig für Wasserdampf
- Geruchsneutral

BENUTZUNG

Farbe für Decken und Wände. Ist immer dann gerechtfertigt, wenn die Ausbreitung von Schimmelbefall an der Oberfläche der bestrichenen Untergründe zu befürchten ist: Küchen, Badezimmer, Waschküchen, feuchte Räume, usw.

GEBINDEGRÖSSEN

2,5L - 12,5L



SCHIMMELBEKÄMPFENDE FLÜSSIGKEIT ZUR BEHANDLUNG VOR DEM FARBANSTRICH

BESCHREIBUNG

Farblose Flüssigkeit auf wässriger Basis zur Behandlung von bereits von Schimmel befallenen Oberflächen.

EIGENSCHAFTEN

- Wirkt ab dem ersten Auftragen
- Frei von VOC
- Sehr leicht zu benutzen
- Als Spray erhältlich
- Gebrauchsfertig
- Schnelle Wirkung (nur 15 Min. Einwirkzeit)
- Benötigt kein Abwaschen, Trockenbürsten genügt.

BENUTZUNG

Lösung für die Behandlung von bereits von Schimmel befallenen Oberflächen. Ermöglicht die Sanierung der Oberflächen vor dem Auftragen der Farbe.

GEBINDEGRÖSSEN

500ml



DIE MATTFARBE MIT WÄRMEKOMFORT-EFFEKT

BESCHREIBUNG

Matte Innenfarbe auf wässriger Basis mit Wärme-Komfort-Effekt.

EIGENSCHAFTEN

- Verzögert Kondensationserscheinungen (und das Auftreten von Schimmel)
- Verbessert den thermischen Komfort der Räume
- Stark deckend und hohe Füllkraft
- Gute Ergiebigkeit
- Verzögert die Erscheinung von Spektren aufgrund von Wärmebrücken
- Mit einer Farbe überstreichbar
- Kann mit universellen Abtönfarben (nach einem vorherigen Versuch) abgetönt werden.

BENUTZUNG

Farbe für alle Oberflächen des Wohnraums, wie Wände, Trennwände und Decken. Immer dann ideal, wenn Probleme mit Kondensationserscheinungen, Wärmeschocks oder Kältebrücken gelöst werden müssen. Auch dann empfohlen, wenn der thermische Komfort der Räume verbessert werden soll.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 10L



KOMFORT UND WOHLBEFINDEN

FASSADEN

WEITERE SPEZIALITÄTEN

OHNE* ALLERGENE



DIE MATTFARBE, DIE ALLERGIKER UND EMPFINDLICHE PERSONEN SCHÜTZT

BESCHREIBUNG

Matte gesundheitsfreundliche Innenfarbe ohne* gefährliche Inhaltsstoffe.

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Deckkraft
- Formel ohne* Allergene, Konservierungsstoffe, Biozide, krebserregende Substanzen, endokrine Disruptoren, Lösungsmittel und Schadstoffemissionen in die Luft
- Ideal für empfindliche oder allergische Menschen
- Tiefmattes Finish
- Einfache Verarbeitung

BENUTZUNG

Ideal für Räume, in denen sich empfindliche oder allergische Menschen aufhalten.

Für sämtliche Arbeiten an Decken und Wänden im Innenbereich, kann direkt auf Gips und Gipswerkstoffe, Zement, Beton oder haftende Altfarben aufgetragen werden.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 12,5L



DIE VELOURSFARBE, DIE DIE GESUNDHEIT ALLER RESPEKTIERT

BESCHREIBUNG

Seidenmatte, gesundheitsfreundliche Innenfarbe ohne* gefährliche Inhaltsstoffe.

EIGENSCHAFTEN

- Gute mechanische Festigkeit und abwaschbar (Klasse 1 EN 13.300), geeignet für stark beanspruchte Räume (Treppenhäuser, Küchen, Krankenhäuser, Schulen usw.)
- Formel ohne* Allergene, Konservierungsstoffe, Biozide, krebserregende Substanzen, endokrine Disruptoren, Lösungsmittel und Schadstoffemissionen in die Luft
- Ideal für empfindliche oder allergische Menschen
- Hervorragender Weißton, nicht gilbend
- Einfache Verarbeitung

BENUTZUNG

Ideal für Räume, in denen sich empfindliche oder allergische Menschen aufhalten.

Für sämtliche Arbeiten an Decken und Wänden im Innenbereich, kann direkt auf Gips und Gipswerkstoffe, Zement, Beton oder haftende Altfarben aufgetragen werden.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 12,5L



SILOXANE > 40%



DIE EXPERTISE VON CLASSIDUR FÜR IHRE FASSADEN

BESCHREIBUNG

Leichte, füllende, wasserlösliche Farbe mit mineralisch-mattem Finish auf Siloxanharzbasis (>40%) für die Dekoration und Renovierungen von Fassaden.

EIGENSCHAFTEN

- Vielseitig: für Neubau- oder Renovierungsarbeiten an Fassaden auf verschiedenen Untergründen
- Hoher Anwendungskomfort und ausgezeichnetes Gleiten dank der Spheroxane Technologie
- Elastisch: geeignet für strukturierte Untergründe Sehr hohe Füllkraft
- Verstärkter Perleffekt und schmutzabweisend
- Tiefes, mineralisch-mattes Finish
- Witterungs- und UV-beständig
- Gute Permeabilität und Wasserdampfdurchlässigkeit

BENUTZUNG

Diese aussergewöhnlich flexible Farbe mit bemerkenswertem Abperleffekt ist sowohl für Renovierungs- als auch für Neubaurbeiten ideal geeignet und erfüllt höchste Anforderungen im Fassadenbau dank der Spheroxane Technologie, die Mikroholzkugeln aus Glas und Siloxanharz (> 40 %) kombiniert.

GEBINDEGRÖSSEN

5L - 15L



SPEZIALPRODUKTE



ISOLIER- UND SPERRGRUND

BESCHREIBUNG

Isolier- und Sperrgrund auf Lösungsmittelbasis für den Innen- und Außenbereich.

EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig
- Ausgezeichnete Isolierfähigkeit gegenüber Nikotin, Holztaninen, Russ und allen herkömmlichen Flecken, die man in Gebäuden antrifft
- Kompatibel mit allen gängigen Einkomponenten-Finishs
- Hervorragender Verlauf
- Nach ca. 3 Stunden überstreichbar

BENUTZUNG

Als Sperrgrund für alle gleichmässigen Untergründe, selbst wenn sie verschmutzt und abgenutzt sind, vor dem Auftragen von Einkomponenten-Deckschichten auf wässriger Basis aller Art. Auch als Spray à 400 ml erhältlich. Überstreichbar nach ca. 60 Min.

GEBINDEGRÖSSEN

400mL - 0,75L



FLÄCHENVERSIEGELUNG UND -VERFESTIGUNG

BESCHREIBUNG

Lösemittelhaltige Einkomponenten-Flüssigkeit für Imprägnierung, Verfestigung und Impermeabilisierung innen und außen.

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnetes Eindringungsvermögen
- Verhindert, im System mit Classidur H-Salt, das Erscheinen von Ausblühungen bei kapillar aufsteigender Feuchtigkeit
- Ausgezeichnete chemische (Wasser, Lösemittel, Säuren, Basen) und mechanische Festigkeit
- Gebrauchsfertig
- Farblos

BENUTZUNG

Zur Sanierung und Verhütung durch Feuchtigkeit entstandener Schäden an Wänden im Innen- sowie im Außenbereich. Zur Verfestigung und Imprägnierung von saugfähigen mineralischen Untergründen und ungleichmäßigem Holz. Bis zur Sättigung auf den Untergrund aufzutragen.

GEBINDEGRÖSSEN

1L - 5L



AUSBLÜHUNGEN BEKÄMPFENDE FARBE

BESCHREIBUNG

Lösemittelhaltige Mattfarbe auf der Basis von unverseifbaren Polymerisat-harzen, der Zement zugesetzt wurde.

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Schimmelbeständigkeit
- Verhindert, im System mit Classidur H-Fix, das Erscheinen von Ausblühungen
- Ausgezeichnete Haftung, selbst auf feuchten Untergründen
- Wasserdurchlässig
- Sehr gute mechanische Festigkeit
- Vergilbt nicht
- Kann mit allen unverseifbaren Farben überstrichen werden.

BENUTZUNG

Farbe für Decken und Wände, überall da, wo der Untergrund Feuchtigkeit enthält (kapillares Aufsteigen, Riesel, usw.), zur Sanierung und Verhütung der durch Feuchtigkeit im Mauerwerk entstandenen Schäden im Innen- sowie Außenbereich.

GEBINDEGRÖSSEN

5L



ALIPHATISCHER ISOPARAFFINISCHER VERDÜNNER (GERUCHSNEUTRAL)

BESCHREIBUNG

Isoparaffinisches geruchsneutrales Lösemittel.

EIGENSCHAFTEN

Angenehmer aufzutragen, da geruchsneutral. Die gestrichenen Räume können schnell wieder benutzt werden.

BENUTZUNG

Für eine geruchsfreie Verdünnung aller lösemittelhaltigen Classidur Produkte.

GEBINDEGRÖSSEN

5L



*Safelife wendet das Vorsorgeprinzip gegenüber endokrinen Disruptoren, Allergenen, Bioziden und Lösungsmitteln an.

PIKTOGRAMMERKLÄRUNG



Hybrid Cationic Technology



Aqua-cationique Technology



Spheroxane Technology



Mit Wasser hergestellt



Mit Lösemittel hergestellt



Abtönbar



Anti-blocking



Siloxanverstärkt



Weniger als ein Gramm flüchtige organische Verbindung (VOC) pro Liter



Umwelt und Komfort



Benutzung im Innenbereich



Benutzung im Außenbereich



Das Logo **TÜV** garantiert, dass das Produkt in dem Zustand, in dem es vermarktet wird, unter Berücksichtigung der menschlichen Gesundheit und der Umwelt gemäß den von dieser Organisation festgelegten Normen benutzt werden kann



Das EU-Umweltzeichen beruht auf dem Prinzip eines „ganzheitlichen Ansatzes“, den den „Lebenszyklus des Produktes von der Rohstoffgewinnung über die Fertigung, den Vertrieb und die Nutzung bis hin zu seiner Wiederverwertung oder Entsorgung nach dem Gebrauch berücksichtigt“. Auch Qualität und Verwendung werden berücksichtigt.



Die Marke NF-Environnement wird vom Verband AFNOR (Association française de normalisation) erteilt. Sie wurde 1991 gegründet und gilt als das offizielle französische Umweltzertifikat. Bei gleicher Gebrauchstauglichkeit besitzen die Produkte, die über das Zertifikat NF-Environnement verfügen, einen reduzierten Einfluss auf der Umwelt.



Das Institut für Umwelt und Gesundheit „IGU“ aus Fulda hat die Inhaltsstoffe des Produktes auf das allergieauslösende Potential untersucht. Bei diesen Tests wurde keine allergieauslösende Substanz festgestellt und deshalb konnte das Institut das Zertifikat „Allergiker-gesund“ erteilen.



Mithilfe eines wissenschaftlichen Expertengremiums erstellt diese gemeinnützige Vereinigung restriktive Schwarze Listen, in denen als kritisch eingestufte Substanzen erfasst werden. Die Leitlinien werden anhand von Listen und Publikationen international anerkannter Expertengruppen ausgearbeitet. Safelife legt auch Beschränkungen für Bestandteile wie flüchtige organische Verbindungen (COV) fest. Diese Farben entsprechen der Position der Experten der Vereinigung Safelife. Sie enthalten keine Inhaltsstoffe, die als gesundheitsgefährdend eingestuft wurden.
› Mehr erfahren unter www.safe-life.org



Excell+ ist ein Gütesiegel, das auf hohen Anforderungen beruht und sicherstellt, dass selbst geringe Emissionen von chemischen Verbindungen keine Beeinträchtigung empfindlicher Produkte oder des Wohnkomforts hervorrufen können.
www.zoneverteexcell.com

ANMERKUNGEN

PRODUKT-ÜBERSICHT

		ART DER ARBEITEN								ART DER FARBEN			UNTERGRUND				ISO-NORMEN			MERKMALE						ANWENDUNG			ERGIEBIGKEIT				
		Für den Innenbereich (Wände und/oder Decken)	Für den Außenbereich	Schutz gegen Schimmelbefall	Feuchte Räume	Auf einbrennlackierten Farben	Nichteisenmetalle / PVC / Kunststoff	Holz/Holzpanele	Gipskarton	Massives Gips	Primer	Grundierungen & Finishes	Finishes	Ruß / Rost	Getrocknete Wasserflecken	Ausblühungen	Leimfarben	Wasserdampfdurchlässigkeit Klasse 1 gemäß ISO 1062-1	Nassabrieb Klasse 1 gemäß ISO EN 13.300	Glanzgrad in % gemäß ISO EN 13.300	Max VOC des Produkts g/l	Allergiker-geeignet	Emissionen Innenraum (FR)	Hält Dekontaminierungsprodukten stand	Bei Streiflicht verwendbar	Hochwertigere Qualität des Finishes als seine Kategorie	Spannungsfreier Film	Rolle	Pinself	Pistole (Airless)	Gebindegrößen	Richtwert der Ergiebigkeit	Verdünnung (begrenzt in Bezug auf die Norm VOC)
DIE RENOVIERUNG	WÄSSRIGE BASIS AQUA-CATIONIC	UNIVERSAL PRIMER XTREM EPOXY	✓	Mit Deck-schicht		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓			4.6 @85°	30		A+						✓	✓	✓	0,75L - 2,5L 5L - 12,5L	8-11 m²/L 7-8 m²/kg	Gebrauchs-fertig		
		UNIVERSAL XTREM MAT	✓					✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	30		A+		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10 m²/kg	Gebrauchs-fertig	
		UNIVERSAL XTREM VELOURS	✓			✓	✓	✓	✓			✓	✓		✓	✓		✓	30		A+				✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10 m²/kg	Gebrauchs-fertig	
		3 EN 1 SATIN	✓	✓		✓	✓	✓	✓			✓	✓		✓	✓		✓	25 @60°	30		A				✓	✓	✓	✓	✓	1L - 2,5L 5L - 10L	9-11 m²/L 7-9 m²/kg	Gebrauchs-fertig
		HyC	RENOPERFECT MAT	✓					✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	< 1		A		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1L - 5L - 12,5L	8-11 m²/L	Gebrauchs-fertig
	LÖSEMittel	GOLDENCLASSIC	✓						✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	350		A		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4L - 10L 20kg	9-11 m²/L 7-9 m²/kg	Classidur Verdünnern
		MODERN PLUS² AF	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	350		C		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	4L - 10L	9-10 m²/L	Gebrauchs-fertig
EUROCLASS		✓						✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	350		C		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20kg	6-8 m²/kg	Gebrauchs-fertig	
NEUBAU	PREMIUM	HYDROFINISH MAT	✓					✓	✓		✓	✓					✓	✓	20		A+		✓	✓		✓	✓	✓	✓	1L - 5L - 12,5L	8-11 m²/L 6-8 m²/kg	Wasser	
		HYDROFINISH VELOURS	✓					✓	✓		✓	✓					✓	✓	30		A+			✓	✓		✓	✓	✓	2,5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10m²/kg	Wasser	
KOMFORT & WOHLBEFINDEN	SILOXANVERSTÄRKT	AQUASIL MAT	✓					✓	✓		✓	✓					✓	✓	2		A+		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L 8-10 m²/kg	Wasser	
		AQUASIL VELOURS	✓						✓		✓							✓	✓	5		A+	✓		✓		✓	✓	✓	5L - 12,5L	10-12 m²/L 8-10 m²/kg	Wasser	
		AQUASILIT MAT	✓		✓	✓			✓	✓		✓	✓					✓	✓	1	✓	A+		✓	✓	✓	✓	✓	✓	12,5L	8-10 m²/L	Wasser	
		AQUASIL AF MAT	✓		✓	✓			✓	✓		✓	✓					✓	✓	30		C		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2,5L - 12,5L	6-8 m²/kg 8-10 m²/L	Wasser
	SCHIMMEL-BESTÄNDIG	F-KILL	✓	✓	✓	✓			✓	✓												C									500mL	6 m²/L	Nicht verdünnen
		F-THERM MAT	✓		✓				✓		✓	✓						✓	✓	30		C					✓	✓	✓	✓	5L - 10L	6-8 m²/L	Wasser
OHNE* ALLERGENE	SAFE PLUS MAT	✓						✓	✓		✓	✓					✓	✓	1	✓	A+			✓		✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	10-12 m²/L	Gebrauchs-fertig	
	SAFE PLUS VELOURS	✓						✓	✓		✓	✓					✓	✓	1	✓	A+			✓		✓	✓	✓	✓	5L - 12,5L	9-11 m²/L	Gebrauchs-fertig	
FASSADE	SILOXAN-HARZ (> 40%)	MULTIRENOV XT		✓						✓	✓						✓	✓	40							✓				5L - 15L	200-400 g/m²	Wasser	
WEITERE SPEZIALITÄTEN	P-RAPID	✓	✓		✓			✓	✓			✓	✓						350		C					✓	✓			0,75L 400mL	6 m²/L	Nicht verdünnen	
	H-FIX	✓	✓		✓			✓	✓					✓					750		C						✓			1L - 5L	4-8 m²/L	Nicht verdünnen	
	H-SALT	✓	✓		✓			✓			✓			✓					500		C					✓	✓			5L	4 m²/L	Gebrauchs-fertig	



Route de Crissier 4 • CH - 1030 Bussigny
Tél. +41 21 702 07 02 • mail@claessens.com
www.classidur.com

Weitere Informationen finden Sie im technischen Datenblatt und Sicherheitsdatenblatt in Ihrem Geschäft oder unter **www.classidur.com**.