

Classidur®

Die CATIONIC Produktepalette

- ✓ MONO-PRODUKTE FÜR
UNTERSCHIEDLICHE UNTERGRÜNDE
- ✓ LEISTUNGSFÄHIGE FLECKENISOLIERUNG
- ✓ AUSGEZEICHNETE HAFTFESTIGKEIT



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



1 ABSPERRUNG VON FLECKEN

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

3 ART DER FLECKEN

Mineralische und organische Flecken

4 MAKELLOSES FINISH

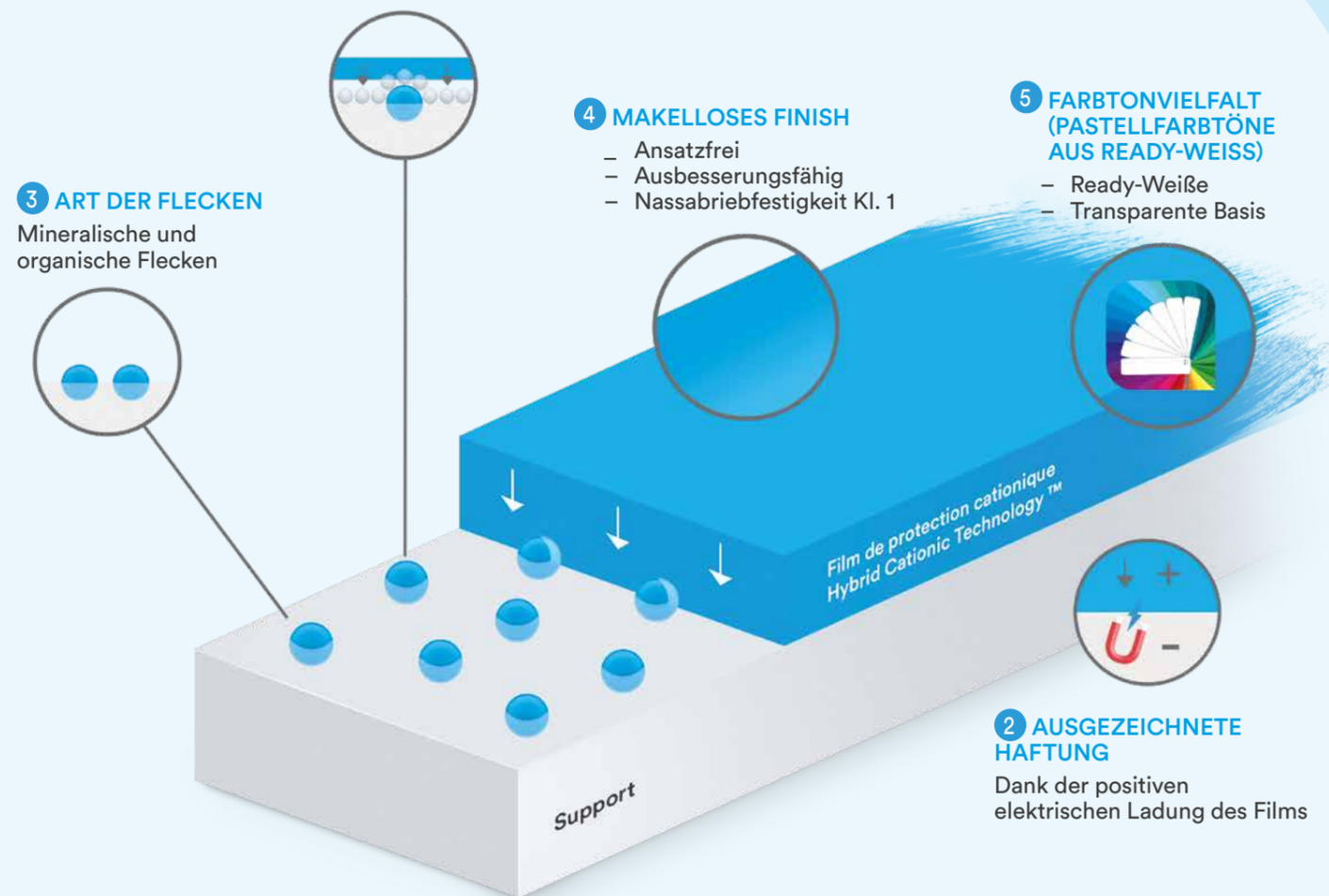
- Ansatzfrei
- Ausbesserungsfähig
- Nassabriebfestigkeit Kl. 1

5 FARBTONVIELFALT (PASTELLFARBTÖNE AUS READY-WEISS)

- Ready-Weiße
- Transparente Basis

2 AUSGEZEICHNETE HAFTUNG

Dank der positiven elektrischen Ladung des Films





ZEIT GEWINNEN, KOSTEN SPAREN

Universal **xtrem** epoxy
PRIMER

UNIVERSELLER, ISOLIERENDER, HAFTENDER GRUNDANSTRICH

VORTEILHAFT FÜR DEN MALER



DIE LÖSUNG

- ✓ Bemerkenswerte Fleckenisolierung
- ✓ Perfekte Haftung auf fast allen Untergrundarten

+



MONO-PRODUKT: vereinfachte Arbeit, Grundanstrich und Deckanstrich auf fast nahezu allen Untergrundarten

+



AUSGEZEICHNETE Oberfläche ohne Anstattstellen

=



ZEITGEWINN: weniger Untergrundvorbereitung

VORTEILHAFT FÜR ALLE



Umweltfreundlich



+



GERUCHSNEUTRAL

Auf Wasserbasis. Die gestrichenen Flächen sind schneller verfügbar

+



ERGEBNISGARANTIE

Qualität des Deckanstrichs. Spannungsfrei

+



DIE GESTRICHENEN FLÄCHEN SIND SCHNELLER VERFÜGBAR

Kurze Trockenzeiten zwischen den Schichten: 4 bis 6 Stunden Griffest: ca. 1 Stunde

=



ZEITGEWINN: weniger Untergrundvorbereitung

ANWENDUNGSBEREICH

Anwendbar für Neubau und Renovierungen im Innen- und Außenbereich*.

Grundierung:

- **Als Haftgrund** bei alten Anstrichen, schwierigen Untergründen und Nichteisenmetallen. Überarbeitbar mit allen Einkomponenten-Deckanstrichen.
- **Fleckenisolierend** vor der Anbringung sämtlicher Arten von Deckanstrichen.

VERARBEITUNGSEIGENSCHAFTEN

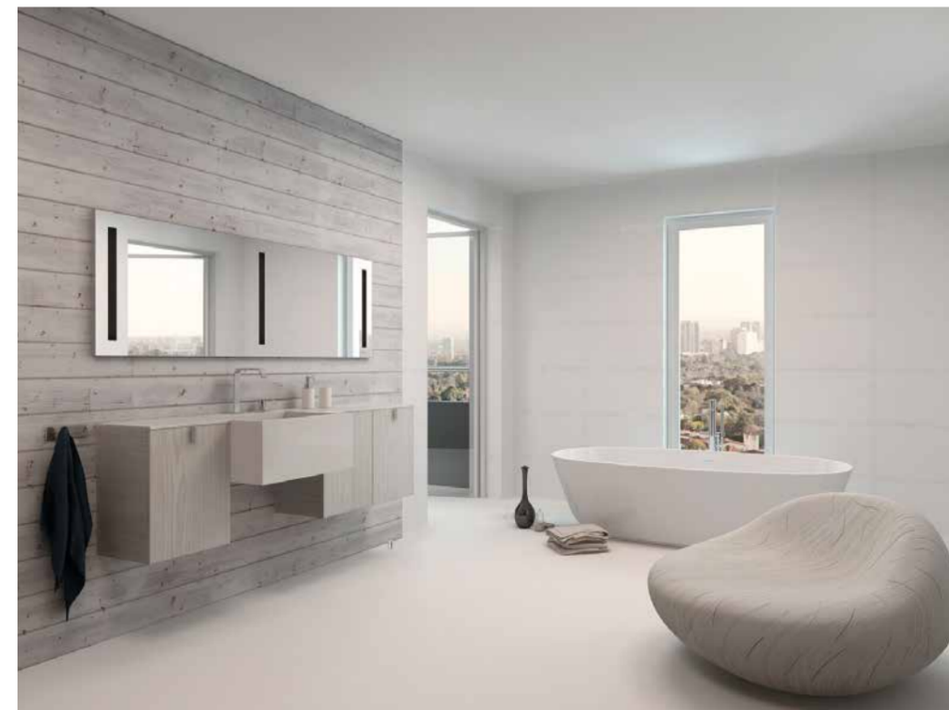
Verträglich mit allen wässrigen oder lösemittelhaltigen Einkomponenten-Deckanstrichen. Schnelle Trocknung. Überstreichbar in 4 bis 6 Stunden.

TROCKENFILMEIGENSCHAFTEN

Geruchsneutral und spannungsfrei. Ausgezeichnete Haftung. Strahlend weiß, vergilbt nicht. Schöner Verlauf. Mattered Deckanstrich.

* ALLE PRODUKTE DER PRODUKTREIHE UNIVERSAL XTREM HABEN DAS UMWELTZEICHEN A+ (3IN/EN1 SATIN UND RENOPERFECT: KLASSE A)

	DECKEN - WÄNDE 80M ²	
	Grundanstrich und Deckanstrich nicht kationisch	2 Anstriche mit Aqua-cationic Technology
Vorbereitung glatter Untergründe	30 Minuten	30 Minuten
Grundanstrich	45 Minuten	45 Minuten
Trockenzeit bis überstreichbar	10 bis 16 Stunden	5 Stunden
Deckanstrich	45 Minuten	45 Minuten
Trockenzeit bis griffest	3 bis 5 Stunden	60 Minuten
GESAMTDAUER	15 bis 23 Stunden	8 Stunden
ZEITGEWINN		7 bis 15 Stunden



DIE ABSOLUT MATTE RENOVIERFARBE

ANWENDUNGSBEREICH

Wände und Decken. Neuanstrich und Renovierung. Besonders leistungsfähig bei Fleckenisolierung. Haftet an versiegelten Untergründen.

VERARBEITUNGS- EIGENSCHAFTEN

Lange „Offenzeit“ des Anstrichs und Gebrauchsfertig.

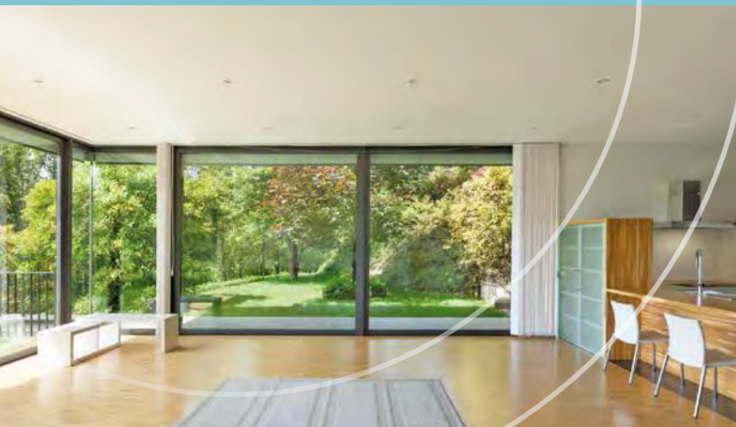
TROCKENFILM- EIGENSCHAFTEN

Mono-Produkt – Grund- und Deckanstrich in einem, der im Vorfeld keinen Sperrgrund oder Isolierprimer erforderlich macht. Absolut matt. Bemerkenswerter Deckanstrich. Geruchsneutral. Spannungsfrei. Vereinfachte Vorbereitung des Untergrundes, keine Abblätterungsgefahr. Strahlend weiß, vergilbt nicht. Exzellenter Verlauf. Glanzgrad <math>< 1.5 (85^\circ)</math>.

Nassabriebfestigkeit: Klasse 1 gemäß EN13.300.

Wasserdampfdurchlässigkeit Klasse 1 (gross) nach ISO 1062-1.

Deckvermögen Klasse 2 gemäss EN13.300.



NOBLER SEIDENMATTER DECKANSTRICH MIT HOHER MECHANISCHER BESTÄNDIGKEIT

ANWENDUNGSBEREICH

Wände und Decken. Neuanstrich und Renovierung. Abwaschbarer Seidenmatter Deckanstrich (Nassabriebfestigkeit). Ein fleckenisolierender Primer ist nicht erforderlich. Vereinfachte Vorbereitung des Untergrunds.

VERARBEITUNGS- EIGENSCHAFTEN

Spannungsfrei, haftet einwandfrei auf zahlreichen, sogar sehr glatten Untergrundarten: in Bereichen mit hoher Belastung, auf Holz, Nichteisenmetallen. Lässt sich perfekt verarbeiten Gebrauchsfertig, hohe Deckkraft garantiert.

TROCKENFILM- EIGENSCHAFTEN

Mono-Produkt – Grund- und Deckanstrich in einem, der im Vorfeld keinen Sperrgrund oder Isolierprimer erforderlich macht. Spannungsfrei. Exzellenter Verlauf. Seidenmatter Deckanstrich. Glanzgrad $22.0 \pm 5.0 (85^\circ)$ – $5.5 \pm 2.0 (60^\circ)$. Vergilbt nicht. Schnelle Aushärtung. Hohe mechanische Beständigkeit (kein Aufglänzen) und abwaschbar. Überstreichbar in 4 bis 6 Stunden.

Nassabriebfestigkeit: Klasse 1 gemäß EN13.300.

Wasserdampfdurchlässigkeit Klasse 1 (gross) nach ISO 1062-1.

Deckvermögen Klasse 3.





DER UNIVERSELLSTE LACK AUF DEM MARKT



PERFEKTES FINISH, ISOLIERT FLECKEN UND IST IN VERSCHIEDENEN FARBTÖNEN ERHÄLTlich

ANWENDUNGSBEREICH

Neuanstriche und Renovierungen im Innen- und Außenbereich. Kein Isolierprimer erforderlich.

- 1) **Hervorragende Fleckenisolierung:** unter anderem gegen Holz-inhaltsstoffe und Nikotinflecken.
- 2) **Innen/Außen:** Universell einsetzbar. Ausgezeichnete Außenbeständigkeit ohne Kreidung oder Verlust der Haftfestigkeit.
- 3) **Grund- und Deckanstrich:** Ein Mono-Produktsystem. Grundierung und Decklack (Emaille) in einem für alle tragfähigen Untergründe im Innen und Aussenbereich auf Holzvertäfelungen, Nichteisenmetallen, Kunststoffen, alten Anstrichen.



VERARBEITUNGS-EIGENSCHAFTEN

Überstreichbar in 4 bis 6 Stunden. Lange „Offenzeit“ des Anstrichs. Einfache Verarbeitung.

TROCKENFILM-EIGENSCHAFTEN

Geruchsneutral. Keine Abblätterungsgefahr. Spannungsfrei. Sehr gute Haftung. Strahlend weiß, vergilbt nicht. Exzellenter Verlauf. Seidenmatter Deckanstrich. Glanzgrad 25 (60°).
 Wasserdampfdurchlässigkeit Klasse 2 (Mittel) nach ISO 1062-1.
 Wasserdurchlässigkeit c.a. 3 (schwach).
 Blockfest nach 24 Stunden.



ANWENDUNGSBEREICH

Wände und Decken. Neubau und Renovierung. Isoliert Flecken bereits nach einem Anstrich (z.B. Nikotin, Holz-tannine). Hochwertiges Finish.

Als weisse, mittlere und transparente Basis erhältlich; ermöglicht die Realisierung aller Farben, insbesondere leuchtende Farben.

VERARBEITUNGS-EIGENSCHAFTEN

Ansatzfreies Finish, selbst bei Streiflicht und auf grossen Flächen. Lange Offenzeit des Films. Sehr gute Ausbesserungsfähigkeit.

TROCKENFILM-EIGENSCHAFTEN

Monoprodukt für Vor- und Endanstrich, das keinen vorherigen Sperr- oder Isoliergrund erfordert. Spannungsfrei. Sehr schöner Verlauf. Gute mechanische Beständigkeit (gegen Ausglänzen), abwaschbar. Sehr weiss. Tiefmattes Finish. Glanzgrad < 1,2 % (85o).
 Nassabriebfestigkeit: Klasse 1 nach der Norm EN13.300.



DIE CATONIC PRODUKTEPALETTE

*Unsere Lösungen für alle
Ihre Bedürfnisse*

*Erfüllt die höchsten Ansprüche der
professionellen Anwendung*





Auf Erfolg programmiert

Ausführliche Angaben finden Sie in unseren technischen Merkblättern auf www.classidur.com

VERNIS CLAESSENS SA
Route de Crissier 4
1030 Bussigny – Switzerland

+41 21 702 07 02
www.classidur.com

