

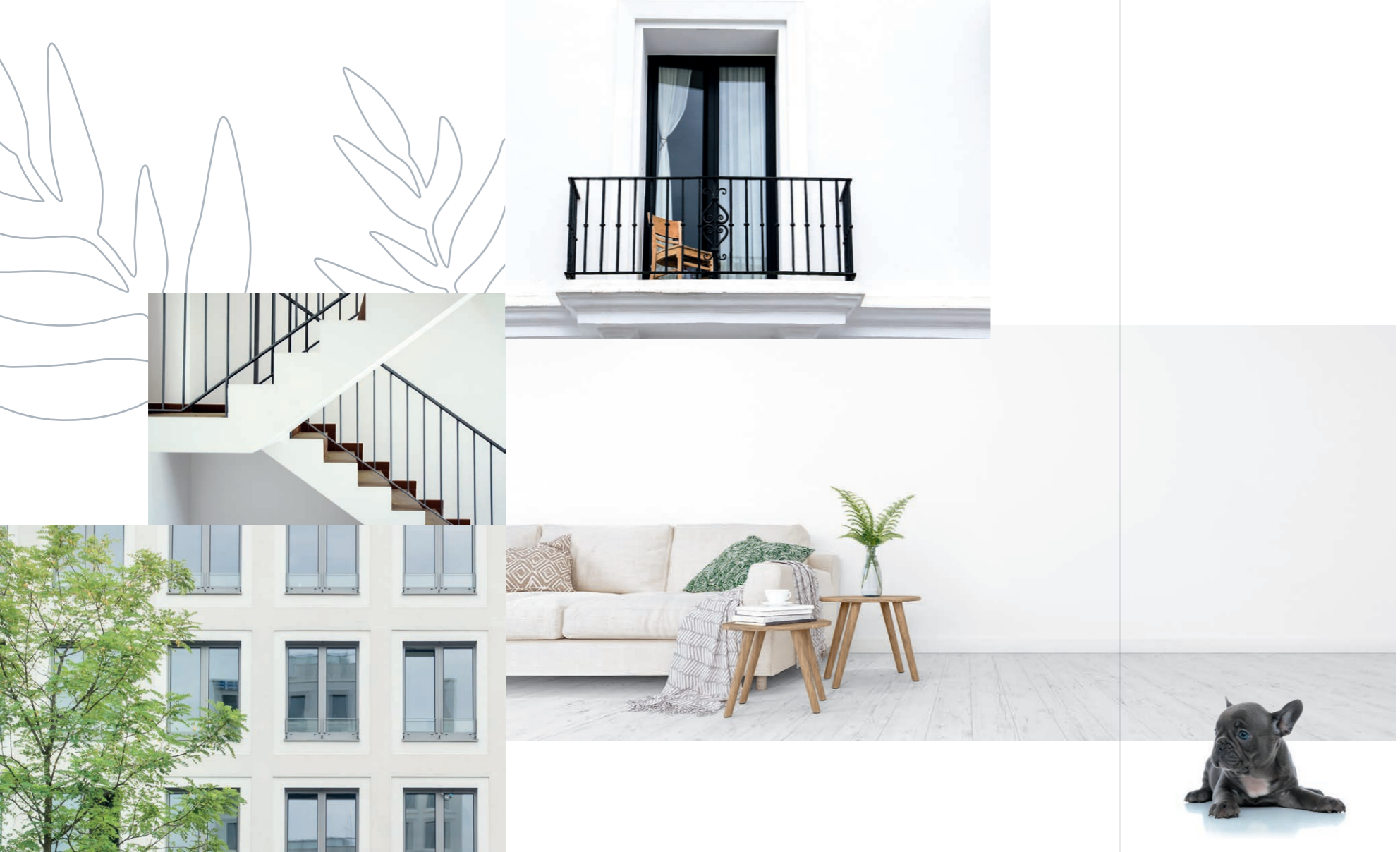
CASUBLANCA® PRODUKTPROGRAMM

farben-huessen.de

GRUNDIERUNGEN

INNENFARBEN

FASSADENFARBEN



CASUBLANCA® – Ihre Systemlösung für den perfekt natürlichen Anstrich

Schadstofffreie Dispersionsfarben haben einen immer höheren Stellenwert beim Handel, Verarbeiter und Endverbraucher. Einerseits müssen Farben hochdeckend, leicht streichbar und wirtschaftlich rationell sein, andererseits keine schädlichen Additive, Konservierungsmittel und andere gesundheitlich belastende Zusätze haben. Mit dem einzigartigen, patentierten Weißmineral CASUL stellen wir schadstofffreie Dispersionsfarben her, die diese Kriterien problemlos erfüllen. Komplett ohne Konservierungsstoffe, Lösemittel, Algizide und Fungizide sorgen CASUBLANCA®-Farben so für ein wohngesundes Raumklima und eine geschützte Außenfassade.

GRUNDIERUNGEN

- 06 CASUBLANCA® DEEP Gel
- 07 CASUBLANCA® DEEP PLUS
- 08 CASUBLANCA® PREPAIR
- 09 CASUBLANCA® PREPAIR FILL

INNENFARBEN

- 12 CASUBLANCA® AMBIENTE
- 13 CASUBLANCA® HEALTH
- 14 CASUBLANCA® BASIC

FASSADENFARBEN

- 18 CASUBLANCA® PROTECT

GRUNDIERUNGEN

Unsere Tiefgründe komplettieren das Produktportfolio zur perfekten Systemlösung. Sie lassen sich problemlos verarbeiten und sorgen in Kombination mit den CASUBLANCA®-Farben dafür, dass Wände Schicht für Schicht optimal geschützt sind. Den herausragenden Eigenschaften von CASUL sei Dank.



CASUBLANCA® DEEP GEL

GRUNDIERUNG

Die schadstofffreie Grundierung mit neuartiger Gel-Struktur zur optimalen Roll- und Spritzapplikation

CASUBLANCA® DEEP GEL ist ein bläulich eingefärbter Hydrosol Tiefgrund, der sich hervorragend für die Verarbeitung mit der Rolle eignet. CASUBLANCA® DEEP GEL ist eine wasserbasierte Grundierung ohne Zusatz von Konservierungsmitteln für Dispersionsfarbenstriche im Außen- und Innenbereich. Es ist eine Grundierung mit Gel-Struktur, für einen optimalen schnellen Auftrag, weniger abkleben, weniger tropfen, genau wo man die Grundierung haben will – an der Wand. Zur Verfestigung von Untergründen und zur Reduzierung von Saugfähigkeiten.

Durch seine feinen Festkörperteilchen dringt er Tief in den Untergrund ein und eignet sich hervorragend für die Grundierung von normal bis starksaugenden Untergründen, kreidenden alt Anstrichen und sandenden Putzen. Hier verzichten wir auf jegliche Weichmacher, Konservierungsmittel und Schadstoffe.

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Basis | Hydrosol-Reinacrylat |
| Dichte | 1,02 kg/l |
| Verarbeitung mit | Pinzel (Streichen), Rolle (Rollen) |

Geeignete Untergründe

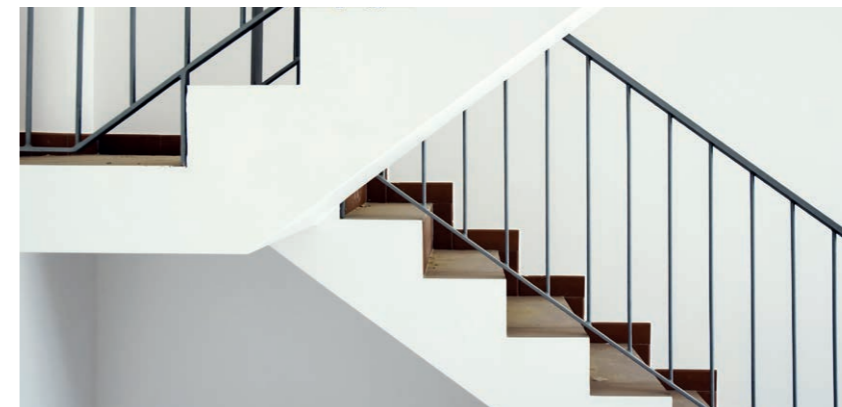
Beton; Gipsputze; Gipsbauplatten; mineralischer Putz; Lehm; tragfähige Altanstriche sowie allen überstreichbaren Wandbelägen und Tapeten usw.



Weitere Informationen und Datenblätter unter farben-huessen.de oder vereinbaren Sie ein persönliches Gespräch mit einem unserer Außendienstmitarbeiter.

CASUBLANCA® DEEP PLUS

GRUNDIERUNG



Für kritische Untergründe wie sandende, poröse oder stark saugende Putze

CASUBLANCA® DEEP PLUS ist ein bläulich eingefärbter Hydrosol Tiefgrund. Durch seine feinen Festkörperteilchen dringt er Tief in den Untergrund ein. CASUBLANCA® DEEP PLUS eignet sich hervorragend für die Grundierung von normal bis stark saugenden Untergründen, kreidende alt Anstrichen und sandenden Putzen.

Lösemittelfreier diffusionsfähiger, kapillargängiger Putzverfestiger ohne Zusatz von Konservierungsmitteln für kritische Untergründe wie sandend, poröse oder stark saugende Putze sowie für Gips und Gipskartonplatten und alte, kreidende Anstriche von Dispersionsfarben, Grundiermittel für schwere Tapeten und Verbundplatten, auch für schlecht belüftete Räume geeignet. Hier verzichten wir auf jegliche Weichmacher, Konservierungsmittel und Schadstoffe.

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Basis | Hydrosol-Reinacrylat |
| Dichte | 1,01 kg/l |
| Verarbeitung mit | Pinzel (Streichen), Rolle (Rollen) mit geeignetem Spritzgerät |

Airlessspritztafel technisches Merkblatt

Zertifikate

Schadstofffreiheit Blauer Engel Vertrag Nr. 36698

Geeignete Untergründe

Beton; Gipsputze; Gipsbauplatten; Mineralische Putze; Lehm; tragfähige Altanstriche sowie allen überstreichbaren Wandbelägen und Tapeten usw.



Gut für mich.
Gut für die Umwelt.

DIN EN 14024
Umweltkennzeichnung Typ I
Grundsätze und Verfahren (ISO 14024:2018)

CASUBLANCA® PREPAIR GRUNDIERUNG

Die Allround-Grundierung für innen und außen



CASUBLANCA® PREPAIR ist eine umweltfreundliche, weißpigmentierte Grundfarbe als idealer Untergrund für alle nachfolgenden Anstriche im Innen- und Außenbereich. CASUBLANCA® PREPAIR kann auch als Haftvermittler auf schwach bis nicht saugenden Untergründen eingesetzt werden.

- _ Ein Produkt für den Innen- und Außenbereich
- _ Ideal als Haftvermittler für alle gängigen Untergründe
- _ Geruchsneutral, frei von Lösungsmitteln, Konservierungsmitteln und Weichmachern
- _ Abtönbar über die Tönmaschine
- _ Für schwach saugende Untergründe bestens geeignet

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Basis | Acrylatdispersion, Mineral |
| Dichte | 1,33–1,37 kg/l |
| Verarbeitung mit | Pinsel (Streichen), Rolle (Rollen) mit geeignetem Spritzgerät |
| Airlessspritztablette | Düse: 0,021–0,026 inch = 0,53–0,66 mm Druck: 150–180 bar, Spritzwinkel: 50 |

Zertifikate

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| DGNB | Registrierungscode: WAD9LW |
| Schadstofffreiheit | ECO-Label ID 1213 - 12853-002 |

Geeignete Untergründe

Beton; Gipsputze; Gipsbauplatten; Mineralische Putze; Lehm; tragfähige Altanstriche sowie allen überstreichbaren Wandbelägen und Tapeten usw.

Weitere Informationen und Datenblätter unter farben-huessen.de oder vereinbaren Sie ein persönliches Gespräch mit einem unserer Außendienstmitarbeiter.



Erfolgreiche ökologische Produktprüfung, alle Grenzwerte wurden eingehalten bzw. meistens stark unterschritten

CASUBLANCA® PREPAIR FILL GRUNDIERUNG

Schadstofffreie, rissverschlämmende und weiß pigmentierte Grundierfarbe für innen und außen

CASUBLANCA® PREPAIR FILL ist eine rissverschlämmende pigmentierte Dispersionsgrundierfarbe für Wand- und Deckenflächen (Rissklasse A gemäß EN 1062-7) einsetzbar im Innen- und Außenbereich mit mineralischen Eigenschaften, ohne Zusatz von Konservierungs- und Lösemittel. Frei von Weichmacher und foggingaktiven Substanzen.

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Basis | Acrylatdispersion, Mineral |
| Dichte | ca. 1,5 kg/l |
| Verarbeitung mit | Rolle, Pinsel und Bürste |
| Verbrauch | ca. 200 – 250 ml/m ² |

Geeignete Untergründe

Leicht strukturierte und raue Untergründe, alte WDVS-Systeme, gestrichene Altuntergründe mit Dispersions-, Mineral- und Silikatfarben. Nicht einsetzbar bei hoch elastischen Dispersionsanstrichen.



INNENFARBEN

Die innovative Produktlinie der CASUBLANCA®-Innenfarben gewährleistet ein gesundes Wohnen und höchst effektiven Schimmelschutz – und das ganz ohne chemische Zusätze. Unsere Innenfarben sind frei von Schadstoffen, ökozertifiziert und erfolgreich praxiserprobt. Sie sind nachweislich für Allergiker geeignet. Auch beim natürlichen Schimmelschutz liefert CASUBLANCA® herausragende Ergebnisse.



CASUBLANCA® AMBIENTE

INNENFARBE

Die hochdeckende, schadstofffreie Innenfarbe auf mineralischer Basis. Ideal für Allergiker

CASUBLANCA® AMBIENTE ist eine Innenfarbe für Bereiche, wo auf den Einsatz von einer qualitativ hochwertigen Dispersionsfarbe auf Mineralischer Basis Wert gelegt wird. Durch die Zugabe unseres Weißmineral Casul verzichten wir auf jegliche Weichmacher, Konservierungsmittel oder foggingaktiven Substanzen. CASUBLANCA® AMBIENTE ist Allergiker geeignet und durch seine Eigenschaften und Zertifizierungen u. a. einsetzbar in Kindergärten, Schulen, Altersheime, Lebensmittelverarbeitende Bereiche.

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|---------------------------|---|
| Basis | Acrylatdispersion, Mineral |
| Dichte | 1,42 -1,46 kg/l |
| SDWert | 0,02 |
| Verarbeitung mit | Pinzel (Streichen), Rolle (Rollen) mit geeignetem Sprühgerät |
| Airllesspritztable | Düse: 0,021–0,026 inch = 0,53–0,66 mm Druck: 150–180 bar, Spritzwinkel: 50° s. Anhang |
| Brandverhalten | nicht brennbar Klasse A1 nach DIN 4102 oder EN 13501-1 |

Zertifikate

| | |
|---|---------------------------------------|
| DGNB | Registrierungscode: UPHLHK |
| Schadstofffreiheit | ECO-Label ID 0114-12853-003 |
| Allergiker Eignung | IUG:2490-2019 380 |
| Ökologisch unbedenklich | ISEGA 57280 U 22 |
| Desinfektionsmittelbeständigkeit | geprüft bei Ingenieurbüro Dr. Winkens |
| Spielzeug DIN 71-3 | geprüft nach neuer DIN Norm von 2021 |

Geeignete Untergründe

Beton; Gipsputze; Gipsbauplatten; Mineralische Putze; Lehm; tragfähige Altanstriche sowie allen überstreichbaren Wandbelägen und Tapeten usw.

Weitere Informationen und Datenblätter unter farben-huessen.de oder vereinbaren Sie ein persönliches Gespräch mit einem unserer Außendienstmitarbeiter.



Unbedenkliche Wandfarbe. Geeignet lebensmittel- und verarbeitende Betriebe sowie klinische Bereiche



Erfolgreiche ökologische Produktprüfung, alle Grenzwerte wurden eingehalten bzw. meistens stark unterschritten



Ohne Zusatz von:
_ Konservierungsmitteln
_ Weichmachern
_ Lösemitteln

CASUBLANCA® HEALTH

INNENFARBE

Die Wandfarbe mit viren- und bakterienresistenter Wirkung

CASUBLANCA® HEALTH Innenfarbe ist durch die Zugabe des Weißmineral Casul frei von Weichmacher, Konservierungsmittel oder foggingaktiven Substanzen. Die CASUBLANCA® HEALTH kann durch Ihre spezielle resistente Beständigkeit gegen Viren und Bakterien in den sensiblen Bereichen eingesetzt werden, wo eine hohe Beanspruchung von Innenfarben Voraussetzung ist. CASUBLANCA® HEALTH ist einsetzbar in Krankenhäuser, Arztpraxen und in allen Bereichen, wo nach einer Lösung für hygienisch saubere Oberfläche gesucht wird.

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Basis | Acrylatdispersion, CASUL |
| Dichte | 1,50–1,55 kg/l |
| Verarbeitung mit | Pinzel (Streichen). Rolle (Rollen) mit geeignetem Spritzgerät |
| Airllesspritztable | Düse: 0,021–0,026 inch = 0,53–0,86 mm Druck: 150–180 bar, Spritzwinkel: 50° |
| Brandverhalten | nicht brennbar Klasse A1 nach DIN 4102 oder EN 13501-1 |

Zertifikate

Ökologisch unbedenklich

Geeignete Untergründe

Beton; Gipsputze; Gipsbauplatten; Mineralische Putze; Lehm; tragfähige Altanstriche sowie allen überstreichbaren Wandbelägen und Tapeten usw.



Unbedenkliche Wandfarbe. Geeignet lebensmittel- und verarbeitende Betriebe sowie klinische Bereiche



Erfolgreiche ökologische Produktprüfung, alle Grenzwerte wurden eingehalten bzw. meistens stark unterschritten



Ohne Zusatz von:
_ Konservierungsmitteln
_ Weichmachern
_ Lösemitteln

CASUBLANCA® BASIC INNENFARBE

Der Klassiker unter den weißen Innenwandfarben auf CASUL-Basis für ein **gutes Raumklima**

CASUBLANCA® BASIC Innenfarbe ist durch die Zugabe des Weißmineral Casul frei von Weichmacher, Konservierungsmittel oder foggingaktiven Substanzen. CASUBLANCA® BASIC ist konzipiert für den umweltbewußten Verarbeiter im privaten Einsatzbereich, Wohnungsbaugesellschaften, Neubauten usw. wo ein Einsatz einer Innenfarbe gefragt die wirtschaftlich, rationell und nachhaltig ist.

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|---|
| Basis | Acrylatdispersion, Mineral |
| Dichte | 1,50–1,55 kg/l |
| Verarbeitung mit | Pinzel (Streichen), Rolle (Rollen) mit geeignetem Spritzgerät |
| Airlesspritztablette | Düse: 0,021–0,026 inch = 0,5–0,86 mm Druck: 150–180 bar, Spritzwinkel: 50° |

Geeignete Untergründe

Beton; Gipsputze; Gipsbauplatten; Mineralische Putze; Lehm; tragfähige Altanstriche sowie allen überstreichbaren Wandbelägen und Tapeten usw.

Weitere Informationen und Datenblätter unter farben-huessen.de oder vereinbaren Sie ein persönliches Gespräch mit einem unserer Außendienstmitarbeiter.

FASSADEN FARBEN

Außenfarben fürs Haus müssen nicht nur wetterbeständig sein, sondern auch optimal gegen Moos- und Algenbewuchs schützen. Wir zeigen, wie das geht – nachhaltig komplett ohne Fungizide oder Algizide. Die weißen Fassadenfarben von CASUBLANCA® PROTECT bieten besonderen Fassadenschutz mit hoher Wetterbeständigkeit. Dabei kommen sie komplett ohne Algizide, Fungizide und Filmschutzmittel aus. Sie enthalten auch keine wasserlöslichen Schadstoffe, die durch Regen ausgewaschen werden und ins Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen können. Das macht unsere Fassadenfarben besonders wertvoll.



CASUBLANCA® PROTECT FASSADENFARBE

Eine hochdeckende, schadstofffreie Fassadenfarbe auf mineralischer Basis

CASUBLANCA® PROTECT ist eine wetterbeständige, strapazierfähige und hoch deckende Fassadenfarbe mit mineralischen Eigenschaften ohne Zusatz von Algiziden, Fungiziden, Lösemitteln und Weichmachern. CASUBLANCA® PROTECT ist eine streichfertige leichtfühlende Fassadenfarbe für Erst- und Renovierungsanstriche auf Putz, Sichtmauerwerk und festen Mineralfarben, auch einsetzbar im Innenbereich.

- _ Reinigungsfähig
- _ Schmutzabweisend und wetterbeständig
- _ Kontrastverhältnis 1
- _ Abtönbar über die Tönanlagen
- _ Wasserdampfdurchlässig
- _ Brillanter Weißgrad
- _ Ökologisch unbedenklich, schadstofffrei
- _ Vorbeugender Schutz gegen Neubefall von Algen und Moos
- _ Kosteneinsparung, da längerer Renovierungszyklus möglich ist

Weitere Informationen und Datenblätter unter farben-huessen.de oder vereinbaren Sie ein persönliches Gespräch mit einem unserer Außendienstmitarbeiter.

Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|---|
| Basis | Acrylatdispersion, CASUL |
| Dichte | 1,45–1, 50 kg/l |
| Verarbeitung mit | Pinzel (Streichen), Rolle (Roller) mit geeignetem Spritzgerät |
| Airlesspritztablette | Düse: 0,021–0,026 inch = 0,5–0,86 mm Druck: 150–180 bar, Spritzwinkel: 50° |

Zertifikate

Ökologisch unbedenklich

Geeignete Untergründe

Beton; Gipsputze; Gipsbauplatten; Mineralische Putze; Lehm; tragfähige Altanstriche sowie allen überstreichbaren Wandbelägen und Tapeten usw.



Erfolgreiche ökologische Produktprüfung, alle Grenzwerte wurden eingehalten bzw. meiens stark unterschritten

