

**SCHÖNER  
WOHNEN**

FARBE

**FASSADENFARBEN**

**FÜR JEDE “  
FASSADE DER RICHTIGE  
” SCHUTZ**





# BESTE PFLEGE FÜR DIE HAUT IHRES HAUSES.

Wind und Wetter, UV-Strahlung und Umweltverschmutzung, Alter und Abnutzung – die Fassade eines Hauses muss vielfältigen Belastungen standhalten. Und dennoch soll sie möglichst lange frisch aussehen und einen guten ersten Eindruck Ihres Zuhauses vermitteln.

Im Sortiment von SCHÖNER WOHNEN-Farbe stehen Ihnen drei verschiedene Fassadenfarben zur Verfügung, die unterschiedliche Anwendungsbereiche abdecken. Ob Sie ländlich oder städtisch wohnen, ob in der Nähe von Gewässern oder auch einer Schnellstraße. Alle Umwelteinflüsse wirken sich unterschiedlich auf Fassadenfarben und deren Langlebigkeit aus.

Erfahren Sie daher auf den folgenden Seiten alle wichtigen Informationen zu den verschiedenen Fassadenfarben von SCHÖNER WOHNEN-Farbe und finden Sie das Produkt, das perfekt zu Ihrem Haus passt. Für einen langlebigen Anstrich an dem Sie lange Freude haben werden.



Jede Fassade ist anderen Einflüssen ausgesetzt. Finden Sie in dieser Broschüre die passende Fassadenfarbe für Ihr Haus.

# UNIVERSAL-FASSADENWEISS DAS UNSICHTBARE SCHUTZNETZ FÜR IHR HAUS.

SCHÖNER WOHNEN Universal-Fassadenweiss kombiniert die Vorteile von zwei Technologien – die einer organisch gebundenen Dispersionsfarbe mit denen einer anorganisch gebundenen Mineralfarbe. Dieses innovative System ermöglicht in der Beschichtung eine besondere Verbindungshärte, die die Verschmutzungsneigung reduziert und die Haltbarkeit erhöht. Das Besondere an dieser strapazierfähigen Fassadenfarbe: Die Oberfläche bleibt sehr flexibel – die Fassade wird geschützt wie durch ein unsichtbares Netz.

- geringe Verschmutzungsneigung
- hohe Wetterbeständigkeit
- gute Deckkraft
- lange farbstabil
- bis 8 Jahre Wetterschutz



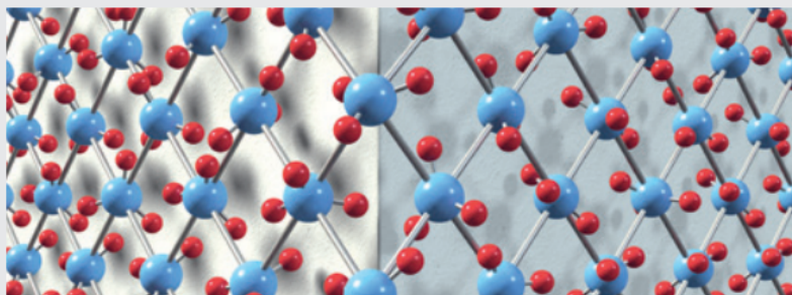
## UNSER TIPP:

Die hohe Verbindungshärte sorgt für widerstandsfähige Fassaden, die nicht so leicht verschmutzen.



## DIE SCHÖNER WOHNEN-FARBE HYBRIDTECHNOLOGIE.

Diese Bindemitteltechnologie schafft harte Oberflächen, auf denen der Schmutz nicht anhaften kann. Das wird dadurch erreicht, dass das enthaltene Polymerbindemittel mit winzigen Quarzpartikeln ummantelt ist. Hierdurch entsteht nach der Trocknung des Anstrichfilms eine mikrostrukturierte Anstrichoberfläche, die Schmutz keinen Halt bietet. Sie sorgt gleichzeitig für eine gute Wasserdampfdurchlässigkeit und geringe Feuchtigkeitsaufnahme.



Das feinmaschige Schutznetz aus Polymerbindemittel und Quarzpartikeln gibt Schmutz keine Chance.

**EINSATZZWECK:** Neu- und Renovierungsanstriche auf z. B. Mauerwerk, Putz und Beton sowie alten Dispersionsanstrichen

**GRUNDIERUNG:** mit SCHÖNER WOHNEN Universal-Tiefgrund

**ABTÖNEN:** mit SCHÖNER WOHNEN Vollton- & Abtönfarbe in Ihrem Wunschfarbton oder über das Farbtonstudio

# FASSADENSCHUTZ DIE SCHUTZFORMEL GEGEN ALGEN-, MOOS- UND PILZBEFALL.

Grün oder grau verfärbte Fassaden – an lichtabgewandten Seiten, im Schatten von Bäumen, Sträuchern oder in der Nähe von Gewässern gibt es das Phänomen der biologischen Fassadenverschmutzung.

Durch eine Wasser abweisende Beschichtung, die die Oberfläche möglichst trocken hält, sowie eine wirksame Schutzformel ganz ohne Biozide vermindert SCHÖNER WOHNEN Fassadenschutz die Ausbreitung von Mikroorganismen auf der Beschichtungsfläche. Die Oberfläche wird so wirksam vor Algen-, Moos- und Pilzbefall geschützt.

- Schutzformel gegen Algen-, Moos-, und Pilzbefall
- sehr hohe Wetterbeständigkeit
- hohe Deckkraft
- lange farbstabil
- bis 10 Jahre Wetterschutz

**FREI VON**  
• Lösemitteln  
• Weichmachern



**mix**  
SCHÖNER WOHNEN Farbstudio

**NEU**  
Oberflächen-  
schutz OHNE  
Biozide



## UNSER TIPP:

Häuser in der Nähe von Bäumen, Sträuchern oder Gewässern sind besonders anfällig für Algen-, Moos- oder Pilzbefall. Jetzt entgegenwirken mit SCHÖNER WOHNEN Farbschutz.



### **DIE SCHÖNER WOHNEN-FARBE REINACRYLATECHNOLOGIE.**

An jeder Fassade kommt es zu Tauwasserbildung. Durch die spezielle Rezeptur von SCHÖNER WOHNEN Fassadenschutz spreizen sich die Wassertropfen an der Fassadenoberfläche. Somit kann die Feuchtigkeit schneller von der Fassadenoberfläche abtransportiert werden. SCHÖNER WOHNEN Fassadenschutz entzieht also aktiv Algen und Pilzen die notwendige Lebensgrundlage – Wasser.



Durch die innovative Technologie ist Ihr Fassadenanstrich mit Fassadenschutz schnell trocken, auch nach starken Regenfällen.

**EINSATZZWECK:** Neu- und Renovierungsanstriche auf z. B. Mauerwerk, Putz und Beton sowie alten Dispersionsanstrichen

**GRUNDIERUNG:** mit SCHÖNER WOHNEN Universal-Tiefgrund

**ABTÖNEN:** mit SCHÖNER WOHNEN Vollton- & Abtönfarbe in Ihrem Wunschfarbton oder über das Farbtonstudio

# PREMIUM FASSADENWEISS DIE FASSADE, DIE SICH SELBST REINIGT.

Besser können Sie Ihre Fassade nicht vor Feuchtigkeit und Schmutz schützen! Das Geheimnis ist die hochwirksame Mikrostruktur mit fotokatalytisch aktivem Titandioxid. Bei Bestrahlung der Beschichtung durch Sonnenlicht werden einerseits organische Substanzen wie Staub- und Rußpartikel durch einen katalytischen Prozess zersetzt. Andererseits werden lose anhaftende Schmutzpartikel aufgrund der sehr wasserabweisenden Oberfläche mit dem Regen einfach abgespült. Die mikroporöse Oberfläche ist dabei wasserdampfdurchlässig – so kann Feuchtigkeit aus dem Mauerwerk ungehindert nach außen entweichen. Eine starke Dreifach-Wirkung.

- Selbstreinigung durch Abperleffekt
- extreme Wetterbeständigkeit
- hohe Deckkraft
- lange farbstabil
- bis 12 Jahre Wetterschutz



## UNSER TIPP:

Der Premiumschutz für Ihr Haus! Premium Fassadenweiss zersetzt nicht nur Schmutzpartikel sondern diese werden mit dem nächsten Regen ganz einfach abgewaschen, sodass Ihre Fassade stets trocken und sauber bleibt.



## DIE SCHÖNER WOHNEN-FARBE SILICONTECHNOLOGIE.

Die mineralische Grundstruktur dieser Fassadenfarbe ähnelt einem organisch modifizierten Quarzgitter, welches die kleinen Wasserdampfmoleküle ungehindert passieren lässt, für die großen Wassertropfen allerdings unpassierbar ist. Das Besondere an dieser Entwicklung: der Einbau von Silizium und fotokatalytisch wirksamem Titandioxid, das – durch Sonnenenergie aktiviert – in der Lage ist, organische Oberflächenverschmutzungen chemisch in einem katalytischen Prozess zu zerlegen; die verbleibenden Reste werden vom ablaufenden Regenwasser ganz einfach abgespült.



So bleibt die Fassade lange sauber: **1.** Regen perlt ab, trotzdem kann die Fassade „atmen“. **2.** Schmutzpartikel werden durch Sonne fotokatalytisch zersetzt. **3.** Zersetzte Partikel werden einfach „abgewaschen“.

**EINSATZZWECKE:** Neu- und Renovierungsanstriche auf stark wetterbelasteten Außenflächen, z. B. Mauerwerk, Putz, Beton, Silikat- und Mineralfarbenbeschichtungen sowie matten Dispersionsfarben. Auch zur Erneuerung von Beschichtungen auf Siliconharzbasis

**GRUNDIERUNG:** mit SCHÖNER WOHNEN Universal-Tiefgrund

**ABTÖNEN:** über das Farbtonstudio in Ihrem Wunschfarbton

# UNTERGRUNDPRÜFUNG, VORBEREITUNG UND VERARBEITUNG SIND DIE HÄLFTE DES ERFOLGS!

Geübte Heimwerker wissen: Für ein perfektes Ergebnis ist eine gute Vorbereitung unerlässlich. Das gilt ganz besonders für eine „große“ Aufgabe wie die Renovierung und Neubeschichtung einer Fassade. Hier ist die richtige Prüfung und Vorbehandlung des Untergrunds bereits die halbe Miete – und eine entscheidende Grundlage für ein langlebiges Ergebnis.

## 1. REINIGUNG

Grundlage für einen neuen Fassadenanstrich ist eine gründliche Reinigung.



Entfernen Sie Schmutzablagerungen, Moos oder Algen mit klarem Wasser und einer Bürste oder noch besser mit einem Hochdruckreiniger.



Lösen Sie lockere Putzteile mit einem Spachtel, kratzen und bürsten Sie Risse gut aus. Diese Stellen müssen nach der Grundierung ausgebessert werden.

## 2. PRÜFUNG

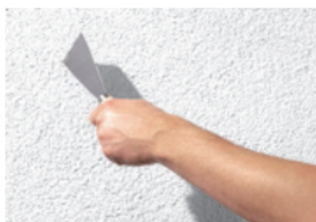
Bevor Sie mit dem Farbauftrag beginnen, prüfen Sie den Untergrund.



Abriebtest: Reiben Sie mit der Handinnenfläche über die Fassade. Bildet sich ein weißer, mehltiger Abrieb, benötigt die Fassade eine erneute gründliche Reinigung und anschließend eine Grundierung.



Tragfähigkeitstest: Kleben Sie ein Stück Klebeband auf die Fassade. Bleiben beim ruckartigen Lösen des Klebebands Teile des Altanstrichs kleben, so muss der Altanstrich in diesen Bereichen entfernt werden.



**Kratztest:** Kratzen Sie mit einem kantigen Gegenstand und leichtem Druck über die Fassade. Löst sich der Altanstrich oder platzt Putz ab, muss die Beschichtung an der Stelle entfernt werden.



**Klopfetest:** Suchen Sie nach Hohlräumen, indem Sie in regelmäßigen Abständen vorsichtig die Fassade mit dem Hammer abklopfen. Hohlräume müssen vollständig geöffnet, gesäubert und neu verputzt werden.



**Saugfähigkeitstest:** Tragen Sie mit einem nassen Schwamm Wasser auf die Fassade auf. Wenn das Wasser schnell einzieht, sollte die Oberfläche vor dem Anstrich unbedingt grundiert werden.

### 3. GRUNDIERUNG, ZWISCHEN- UND SCHLUSSANSTRICH

Der Untergrund ist jetzt optimal geprüft – dem neuen Fassadenanstrich steht nichts mehr im Wege. Die Grundierung bereitet den Untergrund für den Anstrich vor. Sie verbessert die Haftung der Farbe auf der Fassade und verhindert, dass ein offenporiger Untergrund zu viel Farbe aufsaugt. Nutzen Sie den SCHÖNER WOHNEN Universal-Tiefgrund als optimale Grundierung für alle Fassadenfarben von SCHÖNER WOHNEN-Farbe.



Tragen Sie die Grundierung mit einer Deckenbürste gleichmäßig und satt auf die gesamte Fläche auf. Bereiche, die Sie nicht streichen wollen, bitte sorgfältig abdecken! Die grundierte Fläche muss über Nacht trocknen, bevor Sie mit dem Zwischenanstrich beginnen können.



Als Zwischenanstrich die ausgewählte SCHÖNER WOHNEN Fassadenfarbe mit einem Fassadenroller zügig und in gleichmäßiger Schicht auftragen. Für Ecken und Kanten sollten Sie einen Pinsel verwenden. Auf zusammenhängenden Flächen immer nass in nass arbeiten, um unschöne Farbansätze und Übergänge zu vermeiden.



Ist der Zwischenanstrich getrocknet, können Sie in gleicher Weise mit dem Schlussanstrich beginnen. Berücksichtigen Sie je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit Trocknungszeiten zwischen 6 und 24 Stunden. Der vollständige Fassadenanstrich ist nach 2 bis 3 Tagen durchgetrocknet und belastbar.



Fotos S. 1, 2: Gussek Haus, Nordhorn,  
www.gussek-haus.de



Lust auf mehr Information zu SCHÖNER WOHNEN-Farbe?

J. D. Flügger  
Bredowstraße 12  
22113 Hamburg

[www.schoener-wohnen-farbe.com](http://www.schoener-wohnen-farbe.com)  
[info@schoener-wohnen-farbe.com](mailto:info@schoener-wohnen-farbe.com)  
Info-Hotline 00800 35834400 (kostenlos)

SCHÖNER WOHNEN-Farbe ist ein Teil der  
SCHÖNER WOHNEN-Kollektion.

18467/519/25/0818 8826.1000.1018

