



# VERARBEITUNGS- ANLEITUNG

## NOVUPROTECT - DER PHYSIKALISCH WIRKENDE SCHIMMELSCHUTZ

Reguliert Feuchtigkeit in Innenräumen und reduziert die Schimmelbildung.



# VORTEILE



## Untergrund Multitalent

Hochwirksam auf Beton, Putz & sogar Metall



## Ideal für Räume mit hoher Luftfeuchtigkeit

Innenräume wie Keller, Schlafzimmer, Kinderzimmer, Badezimmer, Garagen & mehr



## Physikalischer Schimmelschutz ohne Chemie

Reduziert die Feuchtigkeit und gibt Organismen keine Chance

# VORBEREITUNG



## Anwendungsbereich

**NovuProtect ist für den Innenbereich vorgesehen. Das Produkt eignet sich insbesondere für Räume mit erhöhter Feuchtigkeitsbelastung oder Schimmelgefahr wie z.B. Kellerräume.**

**Geeignet für folgende Untergründe:**

- Mineralische Putzoberflächen
- Decken und Wände aus Beton
- Tapeten
- Metall (z.B. Trapezblech)

**Nicht geeignet für Gipsputze, unbeschichtete Gipskartonplatten und Flächen mit dauerhafter Wassereinwirkung (z.B. Duschwände).**



## Arbeitsplatz Vorbereitung

1. Angrenzende Bauteile und Flächen sorgfältig abdecken und schützen.
2. Prüfe den Untergrund auf Tragfähigkeit. Entferne Schmutz, Ruß, Öl, Fett, sowie lose Beläge wie z.B. Tapetenreste.
3. Behandle zu beschichtende Flächen falls notwendig vorab mit dem NovuProtect Vorreiniger.
4. Rühre NovuProtect vor dem Auftrag gründlich auf. Bei maschineller Vorbereitung rühre mit geringer Drehzahl.



## Für die Anwendung brauchst du:



Farbrolle



Pinsel



Rührstab



Klebeband



Abdeckmaterial



Wasser



Putzlappen

## Für deine eigene Sicherheit:

- Schutzbrille
- Schutzhandschuhe
- Schutzkleidung

# ANLEITUNG

## Verbrauch planen

Plane den Materialbedarf mit ca. 300–600 g/m<sup>2</sup> je Auftragschicht. Insgesamt liegt der Verbrauch bei ca. 600–1200 g/m<sup>2</sup> in mindestens zwei Arbeitsgängen. Für einen wirksamen Schutz ist eine ausreichende Schichtdicke entscheidend.

## Untergrund

Der Untergrund muss sauber und tragfähig sein. Säubere bei verunreinigten Flächen den Untergrund zuerst mit dem NovuProtect Vorreiniger. Bei beschichteten, verunreinigten Untergründen entferne zusätzlich lose, abblätternde oder kreadende Altanstriche. Nach der Reinigung muss die Fläche trocken sein, bevor du NovuProtect aufträgst.

## Verarbeitung

Rühre NovuProtect vor der Verarbeitung gründlich und langsam auf, damit das Material gleichmäßig eingestellt ist. Trage das Produkt mit einer Rolle oder einem Pinsel gleichmäßig im Kreuzgang auf. Achte darauf, dass die Fläche vollständig und deckend beschichtet wird. Lasse die erste Schicht ca. 4 Stunden trocknen und trage dann die zweite Schicht auf, um die erforderliche Gesamtauftragsmenge zu erreichen. So entsteht eine funktionsfähige Beschichtung, die Feuchtigkeit aufnehmen und wieder abgeben kann.

Für eine maschinelle Verarbeitung kannst du auch ein geeignetes Airless-Gerät verwenden. Auch bei dieser Methode werden zwei Auftragschichten benötigt. Falls Du später Ausbesserungen ausführen musst, verwende dafür erneut NovuProtect.

## Hinweise

Zwischen den Schichten halte eine Trocknungszeit von mindestens 4 Stunden bei ca. 20 °C Raumtemperatur ein. Sorge während der Trocknung für gute Luftzirkulation. Verarbeite das Material nicht unter +8 °C Objekttemperatur. NovuProtect darf nur maximal bis zu 8 % mit Wasser verdünnt werden (bei Verwendung von Airless-Geräten). Nach den entsprechenden Reinigungs- und Vorarbeiten muss die Beschichtung innerhalb von 24 Stunden auf die vorbereitete Fläche aufgebracht werden. Überstreiche die Beschichtung nicht mit anderen Produkten, da sonst die Funktion verloren geht. NovuProtect kann zur farblichen Anpassung mit bis zu 8 % Dispersionsvolltonfarbe abgetönt werden. Nach dem Auftrag weist die behandelte Fläche eine raue Oberflächenstruktur auf.



Reinigung der Flächen



### PROFI TIPP:

In kritischen Räumen auch die Decke beschichten.



NovuProtect gut durchrühren



Auftrag von NovuProtect

# NACHARBEIT

## Abschluss und Reinigung

1. Prüfe nach dem Auftrag die Fläche auf gleichmäßige Beschichtung und führe Ausbesserungen nur mit NovuProtect aus.
2. Reinige Pinsel, Rolle und weitere Werkzeuge umgehend mit Wasser.
3. Entferne alle Abdeckmaterialien.



Dein Online Shop

### KENNST DU SCHON UNSER NOVUSHIELD?

Hält deine Terrassen und Gehwege sauber.

BKM Partner Shop

