

# Profi-Innenspachtel Nr. 338

Zur idealen Untergrundvorbereitung im REPLEBIN®-Wandfarbensystem

SIEGER



Deutscher  
Nachhaltigkeitspreis  
Unternehmen 2025



# AURO



Deine Farben wachsen nach

# Anwendung Profi-Innenspachtel Nr. 338

Unser neuer Profi-Innenspachtel Nr. 338 ist unverzichtbar, um glatte, gleichmäßige Oberflächen als Basis für hochwertige Innenwandgestaltungen zu schaffen. Er überzeugt mit seiner emissions- und lösemittelfreien Rezeptur auf REPLEBIN®-Basis und ist damit ideal für wohngesunde Innenräume geeignet. Die gebrauchsfertige Spachtelmasse ist leicht zu verarbeiten, hoch diffusionsoffen, geruchsarm und auf Null ausziehbar. Der Spachtel eignet sich für viele Untergründe und ermöglicht perfekt schleifbare Oberflächenqualitäten der Stufen Q3 und Q4 nach den Vorgaben des BVG-Merkblattes Nr. 2 bzw. des BFS-Merkblattes Nr. 12.

## Wohngesundes Spachteln: In nur 6 Schritten zur perfekten Oberfläche



### 1) Das richtige Werkzeug

Für ein sauberes und gleichmäßiges Ergebnis empfiehlt sich die Verwendung einer rostfreien Glättkelle oder eines Flächenspachtels. Saubere und stabile Qualitätswerkzeuge erleichtern das Auftragen und Glätten der Spachtelmasse erheblich.



### 2) Untergrund prüfen

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, fettfrei und benetzungssowie haftfähig und ohne durchschlagende Inhaltsstoffe sein. Geeignet sind alle üblichen Innenwand- und Deckenflächen, wie z. B. Putz, Lehm, Beton u. ä.



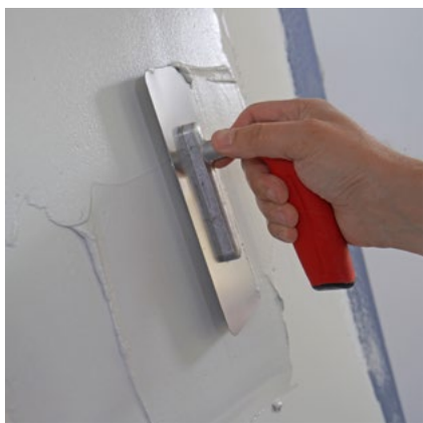
### 3) Untergrund vorbereiten

Lose sitzende Stellen abkehren oder ausbessern. Stark saugende oder sandende Flächen mit AURO Tiefengrund Nr. 301 vorbehandeln. Risse, Löcher oder größere Unebenheiten können vorgespachtelt werden.



### 4) Vorbereitung der Spachtelmasse

Den AURO Profi-Innenspachtel vor der Anwendung gut aufrühren. Das gebrauchsfertige Material kann anschließend direkt aus dem Gebinde verarbeitet werden – ohne zusätzliche Verdünnung.



### 5) Spachtelmasse auftragen

Die Spachtelmasse wird gleichmäßig auf die vorbereitete Fläche aufgetragen. Die frische Spachtelmasse lässt sich leicht glätten und bis auf Null ausziehen. Bei größeren oder stärker saugenden Flächen empfiehlt sich ein zügiges, bahnweises Arbeiten im Nass-in-Nass-Verfahren.



### 6) Nachbehandlung

Die gespachtelte Fläche vollständig trocknen lassen. Die Trockenzeit ist abhängig vom Raumklima und der Schichtdicke. Anschließend können Unebenheiten mit feinem Schleifpapier geglättet werden. Vor dem Überstreichen mit Wandfarben muss die Fläche staubfrei sein. Bei nicht vollflächig gespachtelten Wänden empfehlen wir eine Grundierung mit AURO Haftgrund Nr. 505 oder 506.

### 7) Abschließende Behandlung mit AURO-Wandfarben

Dank seiner glatten, stabilen Oberfläche bildet der Profi-Innenspachtel die ideale Grundlage für nachfolgende Wandgestaltungen – insbesondere für diffusionsoffene und wohngesunde Anstriche wie z. B. mit unserer COLOURS FOR LIFE Wandfarbe Nr. 555 oder Profi-Lehmfarbe Nr. 535. Er ist somit ein weiteres perfekt abgestimmtes und ins REPLEBIN®-System eingebundenes Produkt im Bereich der Innenraumsanierung.

Zu allen Produkten beachten Sie bitte unsere aktuellen Technischen Merkblätter auf [www.auro.de](http://www.auro.de).

## COLOURS FOR LIFE Wandfarbe Nr. 555

Die Dispersions-Wandfarbe für den Innenbereich verbindet herausragende technische Eigenschaften mit konsequenter Ökologie. Die emissions- und lösemittelfreie Rezeptur auf Basis des biogenen Bindemittels REPLEBIN® sorgt für ein wohngesundes Raumklima – geprüft und bestätigt nach den strengen AgBB-Kriterien. Mit exzellenten Werten für Deckkraft, Reichweite und Abriebfestigkeit bietet sie perfekte

Ergebnisse auf unterschiedlichsten Untergründen. Die tropf- und spritzarme Verarbeitung sowie die nahezu geruchsfreie Trocknung machen sie besonders anwenderfreundlich. Durch das Farbmischsystem steht eine umfangreiche Auswahl aus über 1000 Nuancen zur Verfügung – individuell abgestimmt auf jeden Raum und jede Gestaltungsidee.



### Produkteigenschaften

- + 1 L | 2,5 L | 10 L      1 L ≈ 9m<sup>2</sup>
- + Geringe Trocknungsgerüche
- + Tropf- und spritzgehemmt
- + Profi-Produkteigenschaften dank REPLEBIN®
- + Überstreichbar schon nach 4-6 h
- + Reichweitenstark und hohe Deckkraft

## COLOURS FOR LIFE Profi-Lehmfarbe Nr. 535

Die Profi-Lehmfarbe ist ebenfalls hergestellt auf Basis des biogenen Bindemittels REPLEBIN®. Im Vergleich zu herkömmlichen Dispersionsfarben bietet sie zusätzliche raumklimatische Vorteile: Sie ist dampfdiffusionsoffen, feuchtigkeitsregulierend und sehr emissionsarm – Eigenschaften, die insbesondere in Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmern zu einer spürbar angenehmeren Atmosphäre beitragen können.

Dank ihrer spritzwasserresistenten Oberfläche eignet sich die Lehmfarbe auch für Küche und Bad. Sie entspricht der Deckkraftklasse 2 und ist nach DIN 53778 waschbeständig (Abriebklasse 3). Die Farbauswahl erfolgt individuell über das Farbmischsystem – mit über 1000 verfügbaren Farbtönen.



### Produkteigenschaften

- + 1 L | 2,5 L | 10 L      1 L ≈ 9m<sup>2</sup>
- + Hervorragende Deckkraft
- + Spritzwasserresistent
- + Feuchtigkeitsregulierend und offenporig
- + Profi-Produkteigenschaften dank REPLEBIN®
- + Idealer Anstrich für Lehm- und Tonputze



# Holen Sie sich die Natur ins Haus

Ein gesundes Wohnraumklima mit harmonischen oder kräftigen Farbtönen für Ihr Zuhause gehört zu einem bewussten Lebensstil einfach dazu. Den perfekten Ton finden Sie mit den beiden AURO Innenfarben aus dem COLOURS FOR LIFE Profi-System. Entdecken Sie das ganze Farbprogramm auf [www.auro.de](http://www.auro.de).



COLOURS FOR LIFE

Das Profi-System

## Meer — Blautöne



cloudy sky

whale song 20

atlantic ocean 15

true blue 10

ocean blue

high sky

powder 100

lavender 15

jelly bean 478

nostalgia lilac 05

powder lilac

azalea

## Heide — Lilatöne



## Wald — Grüntöne



aloe vera K65.4

lime peel 15

reseda green 10

fern 15

forest green

moss green

baltic grey 823

night shade 25

dolphin 99.3

bluish grey 05

granite stone

asphalt grey 05

## Berge — Grautöne



# Biogenes Bindemittel REPLEBIN®

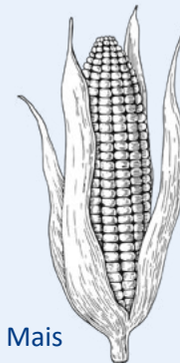
## Der Clou im AURO-Wandfarbensystem

AURO entwickelt Produkte auf integrative Weise – durch die Verbindung pflanzenchemischen Wissens aus jahrelanger Erfahrung und modernsten naturwissenschaftlichen Forschungsmethoden. Mit dieser Expertise entstand im Jahr 2015 das biogene Bindemittel REPLEBIN®, das aus Pflanzenalkoholestern mit organischen Säuren besteht.

Die dafür nötigen Rohstoffe stammen beispielsweise aus den nicht für die Nahrungskette verwertbaren Resten von Mais- und Weizenpflanzen. Die in diesen Bestandteilen noch vorhandene Stärke ist die Basis für unsere Rohstoffe für die REPLEBIN®-Produktion. In fast allen AURO-Farben und Putzen wird das moderne Bindemittel bereits eingesetzt. Es ist eine wesentliche Komponente und garantiert die exzellente Qualität, Anwendung und Nachhaltigkeit unserer Produkte.



Kämpfer



Mais



Weizen



REPLEBIN® wird kontinuierlich weiterentwickelt, um erstklassige Naturfarben herzustellen. Es ist eine geschützte Eigenentwicklung der intensiven AURO-Forschung und damit ein exklusives Bindemittel für AURO-Produkte. Die eigens dafür entwickelte und gebaute Produktionsanlage setzte bei der Installation neue Maßstäbe und sorgt für eine autarke Eigenproduktion und volle Kontrolle über die Einsatzstoffe. Das Bindemittel REPLEBIN® ist unabhängig emissionsgeprüft.



### Eigenschaften von REPLEBIN® Produkten

Schnelle, physikalische Trocknung	✓
Emissionsfreiheit	✓
Lösemittelfreiheit	✓
Verbesserte Überarbeitbarkeit	✓
Keine Trockenstoffe nötig	✓
Bessere Haftung auf vielen Untergründen	✓

Keine Dunkelgilbung, dauerhaft weiß	✓
Besseres Abriebverhalten	✓
Optimiertere Pigmentbildung	✓
Leichtere Werkzeugreinigung	✓
Keine Trocknungsgerüche	✓
Keine Versprödung der Farben	✓

# Weitere Wandfarbenprodukte für ein perfektes Anstrichergebnis



Art.-Nr. 60037 | Stand 05.2025



## Tiefgrund Nr. 301

Beste Untergrundvorbereitung für Putz- und Wandfarbenanstriche auf stark oder ungleichmäßig saugenden Wandmaterialien (z. B. Gipskarton- u. Gipsfaserplatten, mineralische Innenputze). Der Tiefgrund kann mit einer Deckenbürste aufgetragen oder auch gespritzt werden.

**Gebindegrößen:** 2 L | 5 L

**Verbrauch:** 1 L  $\approx$  20m<sup>2</sup>



## Wandfarbe Nr. 321

Konservierungsmittelfreie, dauerhaft matt-weiße Dispersionsfarbe in waschbeständiger Qualität. Tropft und spritzt wenig bei der Verarbeitung und hat eine hervorragende Deckkraft. Nach Kriterien des AgBB geprüft und für den Wohnraum besonders empfohlen.

**Gebindegrößen:** 1 L | 5 L | 10 L

**Verbrauch:** 1 L  $\approx$  9m<sup>2</sup>



## Haftgrund, fein Nr. 505

Der Problemlöser für alle schwierigen Untergründe: Konservierungsmittelfreie Grundierung mit sehr feiner Körnung (<0,05 mm) zur besseren Haftung nachfolgender Anstriche im Innen- und Außenbereich. Diffusionsoffen und mit besten Spritz- und Tropfeigenschaften ausgestattet.

**Gebindegrößen:** 5,0 L | 10 L

**Verbrauch:** 1 L  $\approx$  12m<sup>2</sup>



## Plantodecor® Premium Wandfarbe Nr. 524

Lösemittelfreie Premium-Dispersionsfarbe, die dauerhaft weiß bleibt. Beste Abriebfestigkeitsklasse 1, tropf- und spritzarm bei der Verarbeitung sowie emissionsfrei. Haftet auch auf Latexfarbe oder anderen schwierigen Untergründen. Geeignet für alle Innenwandflächen.

**Gebindegrößen:** 1 L | 5 L | 10 L

**Verbrauch:** 1 L  $\approx$  9m<sup>2</sup>

AURO Pflanzenchemie AG | Alte Frankfurter Straße 211 A | D-38122 Braunschweig | Tel: +49 531 – 28 141 0 | [www.auro.de](http://www.auro.de)

# AURO



Deine Farben wachsen nach