

Deko-Modellierputz sensitive

Diffusionsfähiger, konservierungsmittelfreier, organisch gebundener Putz mit mineralischem Charakter. Dekorative Struktur mit hohem Weißgrad. Lösemittelfrei, wasserverdünnbar, haft- und stoßfest, organisch gebundener Putz für dekorative Innenflächen. Dichte: ca. 1,80 g/cm³



Produktbeschreibung

Verwendungszweck / Eigenschaften	Deko-Modellierputz sensitive eignet sich besonders für dekorative Beschichtungen von Innenwandoberflächen auf allen tragfähigen Untergründen wie z. B. ungestrichene glatte Zement- und Kalkzementputze, Beton, Gipsuntergründen sowie tragfähigen, verträglichen Altanstrichen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Konservierungsmittelfrei und dadurch für Allergiker geeignet ■ Wasserverdünnbar ■ Umweltschonend und geruchsarm ■ Diffusionsfähig ■ Hoher Weissgrad ■ Robust gegen Stoß und Schlag ■ Leicht aufzutragen ■ Einfach zu verarbeiten
Bindemittelbasis / Wirkstoffe	Organisch gebunden
Farbtöne	Weiß als Lagerware. Mit max. 3 % AmphiColor Voll- und Abtönfarben abtönbar.
Lagerung	Kühl und frostfrei. Original verschlossen 12 Monate lagerfähig.
Dichte	ca. 1,80 g/cm ³
Hinweis	Um die spezifischen Eigenschaften zu erhalten, darf Deko-Modellierputz sensitive nicht mit anderen Produkten vermischt werden.
Verpackung / Gebindegrößen	25 kg

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<p>Kalkzement und Zementputze der Mörtelgruppen P II und P III: Feste, normal saugende Putze ohne Vorbehandlung beschichten. Auf grob porösen, sandenden, saugenden Putzen ein Grundanstrich mit Primalon Tiefgrund LF.</p> <p>Gips- und Fertigputze der Mörtelgruppen P IV und P V: Gipsputze mit Sinterhaut vorher schleifen und entstauben. Ein Grundanstrich mit Security Primer Roll-On oder Primalon Tiefgrund LF bzw. Primalon Universal Haftgrund, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.</p>
-----------------------	--



Gipskarton und Gipsfaserplatten:

Spachtelgrate abschleifen. Ein Grundanstrich mit Security Primer Roll-On oder Primalon Tiefgrund LF. Auf Platten mit wasserlösliche Inhaltsstoffen bzw. auf UV-belasteten Platten ein Grundanstrich mit Primalon Filtergrund fein.

Beton:

Evtl. vorhandene Trennmittelrückstände sowie mehlende, sandende Substanzen entfernen.

Porenbeton:

Ein Grundanstrich mit Primalon PM 200, 1: 5 mit Wasser vermischt. Glattspachtelung, falls erforderlich, mit Handspachtel leicht.

Tragfähige Beschichtungen:

Matte, schwach saugende Beschichtungen direkt überarbeiten. Glänzende Oberflächen, Lacke anrauen. Ein Grundanstrich mit Primalon Universal Haftgrund.

Nicht tragfähige Beschichtungen:

Nicht tragfähige Lack- und Dispersionsfarben oder Kunstharzputz-Beschichtungen sowie Mineralfarbenbeschichtungen mechanisch entfernen.

Leimfarbenanstriche:

Grundrein abwaschen. Ein Grundanstrich mit Security Primer Roll-On oder Primalon Tiefgrund LF.

Schimmelpilzbefallene Flächen:

Schimmelbelag entfernen, Flächen mit Capatop unverdünnt vorstreichen (Ursache des Schimmelbefalls ergründen und abstellen).

Flächen mit Nikotin-, Wasser-, Russ-, Öl- oder Fettflecken:

Ein isolierender Grundanstrich mit Primalon Filtergrund fein.

Kleine Fehlstellen:

Nach entsprechender Vorarbeit mit Primalon Füllspachtel, Handspachtel leicht nach Verarbeitungsvorschrift ausbessern und gegebenenfalls mit Primalon Tiefgrund LF nachgrundieren.

Untergrundvorbereitung

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. ÖNORM B 3430, Teil 1 beachten.

Auftragsverfahren

Mit einer rostfreien Glättkelle in einer Auftragsstärke entsprechend der gewünschten Struktur auftragen und sofort mit geeigneten Modellierwerkzeugen wie Glättkelle, Bürste, Spachtel, Schwamm oder Rolle strukturieren. Nicht mit nassen Werkzeugen arbeiten, erforderlichenfalls, je nach Struktur, Werkzeug anfeuchten. Bei Bedarf können 2 - 3 % Wasser zugesetzt werden.

Beschichtungsaufbau

Grundanstrich: Capatect Putzgrund (max. 5 % wasserverdünnt) abgetönt im etwaigen Farbton der Deckbeschichtung
Deckbeschichtung: Deko-Modellierputz sensitive

Verbrauch

Deko-Modellierputz sensitive fein: ca. 1,8 - 2,2 kg/m²
Der Verbrauch ist von der Untergrundbeschaffenheit und der gewünschten Struktur abhängig. (Richtwerte ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln).

Mindestverarbeitungstemperatur

Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund: Nicht unter + 5 °C verarbeiten.

Trocknung / Trockenzeit

Bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte ca. 24 Std. Bei niedrigeren Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung.

Verdünnung

Bei Bedarf mit reinem Wasser auf Verarbeitungskonsistenz einstellen (max. 3%).

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Bildbeispiel

Strukturen

Deko-Modellierputz sensitive fein



Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise

Sofern es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt handelt, beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt auf unserer Website und die Hinweise auf dem Gebinde-Etikett.

Technische Information: Deko-Modellierputz sensitive, Stand: 10 / 2025

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.