

Anwendung Seifen-Finish OLIVA

Schritt 1: Vorbereitung des Untergrunds

Geeignete Untergründe: Das VeMura Seifen-Finish OLIVA ist speziell für die Veredelung und den Schutz von frisch aufgetragenen Kalk- und Marmorputzen (wie Stucco Veneziano, Marmorino oder Kalk-Feinputz) im Innenbereich entwickelt worden. Es ist ideal für Oberflächen, die eine natürliche, matte bis seidengänzende Schutzschicht erhalten sollen.

Nicht geeignete Untergründe: Nicht auf Dispersionsfarben, Lacken, Metall, Glas oder dauerhaft nassen Bereichen (z. B. Dusch-Direktbereich ohne zusätzliche Abdichtung) anwenden. Auch auf unebenen, stark sandenden Untergründen ohne vorherige Putzschicht ist die Seife nicht zielführend.

1.1 Wirkung & besondere Herausforderungen erkennen:

- **Hydrophobierung (Wasserabweisung):** Die Olivenölseife reagiert chemisch mit dem Kalk im Putz zu einer sogenannten „Kalkseife“. Diese ist wasserunlöslich und schützt die Wand vor Spritzwasser und Verschmutzungen, bleibt dabei aber voll diffusionsoffen.
- **Farbvertiefung & Glanz:** Durch den Auftrag der Seife werden die Pigmente im Kalkputz leicht „angefeuert“. Die Farben wirken tiefer und lebendiger. Bei anschließender Politur entsteht ein edler, natürlicher Seidenglanz.
- **Natürliche Antistatik:** Im Gegensatz zu synthetischen Versiegelungen lädt sich die geseifte Oberfläche nicht elektrostatisch auf, was die Staubansammlung an der Wand deutlich reduziert.

Schritt 2: Anrühren der VeMura Seifen-Versiegelung OLIVA

Die Seife wird als Konzentrat in handwarmes Wasser eingerührt: Für den Standard-Schutz nutzen Sie ein Verhältnis von 1:5 (1 Teil Seife auf 5 Teile Wasser).

Mischungsverhältnis und Zutaten (Richtwert) - Verbrauch

0,25 L S	: ca. 1,25 L Wasser	(Verhältnis 1:5)	ca. 15 m ²
0,5 L M	: ca. 2,5 L Wasser	(Verhältnis 1:5)	ca. 30 m ²
1 L L	: ca. 5 L Wasser	(Verhältnis 1:5)	ca. 60 m ²
5 XL	: ca. 75 L Wasser	(Verhältnis 1:5)	ca. 180 m ²

- ☪ Vorbereitung: Verwenden Sie ein sauberes Gefäß, wie einen Eimer, um die Mischung anzurühren.
- ⚙ Geben Sie das Konzentrat mit der entsprechenden Menge Wasser in das Gefäß.
- 🔄 Rühren Sie, bis eine gleichmäßige Flüssigkeit entsteht.

Schritt 3: Auftrag

- **Auftrag:** Mit einer weichen Ovalquast oder einem Schwamm gleichmäßig von unten nach oben einarbeiten.
- **Abnehmen:** Überschüssiges Material nach ca. 5–10 Minuten mit einem sauberen Tuch streifenfrei aufnehmen.



Tipp

Bei stark saugenden Putzen den Test machen – bleibt die Saugfähigkeit hoch, den Vorgang nach 12 Stunden wiederholen.

Schritt 4: Trocknung & Pflege

- **Trockenzeit:** Nach 12–24 Stunden oberflächentrocken; die volle Schutzwirkung tritt nach einigen Tagen ein.
- **Pflege:** Nur mit klarem Wasser oder milder Seifenlauge reinigen; keine säurehaltigen Reiniger verwenden.

Schritt 5: Sicherheit & Haftung

- **Sicherheit:** Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Kontakt mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen.
- **Lagerung:** Frostfrei, kühl und gut verschlossen lagern. Das Produkt ist bei sachgemäßer Lagerung mindestens 12 Monate haltbar.
- **Haftung:** Da die Verarbeitung und die Untergrundbeschaffenheit außerhalb unseres Einflusses liegen, können wir nur für die gleichbleibende Qualität des Produkts haften. Bitte führen Sie vor der großflächigen Anwendung immer eine Probefläche an einer unauffälligen Stelle durch.