




RÖFIX Decofino

Mediterraner Feinstputz

| | |
|----------------------------------|---|
| Anwendungsbereiche: | Werksgemischter, gebrauchsfertiger Feinst-Oberputz (0,2 mm) mit charaktervollem Ausdruck in Standardfarbtönen. Witterungsbeständiger Decorputz (organisch, Silikon, Silikatische Füllstoffe) für mediterrane Fassaden auf WDVS und Unterputze (2-lagiger Auftrag, bei WDVS vorher 1,5mm SiSi- Putz aufbringen). Ermöglicht unterschiedliche Oberflächenwirkung. |
| Materialbasis: | <ul style="list-style-type: none"> • Dispersionsbindemittel • Silikatische Füllstoffe • Hochwertiger Marmorfeinsand • Farbpigmente |
| Eigenschaften: | <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Witterungsbeständigkeit • Hohe Diffusionsoffenheit • Mit natürlich, unregelmässigem Oberflächen-Charakter. • Auf Wärmedämm-Verbundsystemen geeignet |
| Verarbeitung: |  |
| Verarbeitungsbedingungen: | Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5° C sinken. Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung (direkter Sonneneinstrahlung, Föhn) und nachträglicher Durchfeuchtung (Regen) schützen. |
| Untergrund: | Der Untergrund muss trocken, tragfähig sowie frei von Verunreinigungen, wie z.B. Staub, Russ, Algen, Ausblühungen etc. sein. Bei neu aufgetragenen Unterputzen (z.B. Kalk-/Zement, etc.) ist je nach Herstellervorschrift eine Abbinde-/Austrocknungszeit von mind. 2-3 Wochen einzuhalten. |
| Untergrund-Vorbehandlung: | Stark sandende Untergründe mit geeignetem, silikonhaltigen RÖFIX Tiefgrund vorstreichen. Ablätternde und rissige Alt-Anstriche sind mechanisch zu entfernen. Unebenheiten im Putzgrund sind vorab mit entsprechenden Spachtelmassen wie z.B. RÖFIX Renoplus, Renostar fachgerecht auszugleichen. Empfehlung Voranstrich: RÖFIX PP 401 SILCO LF |
| Zubereitung: | Gebrauchsfertiges Produkt. Bei Bedarf mit wenig Wasser auf gewünschte Verarbeitungskonsistenz einstellen. Vor dem Verarbeiten mit geeignetem Rotor-Quirl (langsam drehendes Rührwerk) im Gebinde gut aufrühren. Während der Verarbeitung den gemischten Oberputz öfters durchrühren, um ein Absetzen der Körnung zu vermeiden. |
| Verarbeitung: | Bei Wärmedämm-Verbundsystemen wird eine Mindestschichtdicke der Grundspachtelung von 1,5 mm benötigt, daher ist ein 2lagiger Auftrag erforderlich. Zwischen den Lagen ist eine Trocknungszeit von mind. 12 Stunden erforderlich. Grundspachtelung mit einer max. Schichtdicke von ca. 1,0 mm je Arbeitsgang ganzflächig richtungsfrei (d.h. kreuz und quer) auftragen (Egalisation des Untergrundes). Je nach Untergrund und Anspruch an die Fläche wird zweilagig gearbeitet. Spachtelgrate sind schleifbar. Diese Schleifstellen bleiben erkennbar, wenn sie nicht überarbeitet werden. Nach einer kurzen Standzeit werden die Unebenheiten / Übergänge alternativ mit einem feuchten, nicht nassen Reibebrett mit Velours-Latexschwammbeleg gefilzt. "Spachteltechnik": Als elegant-dezente Spachtelung wird das Produkt mit der Traufel fleckförmig und richtungsfrei aufgetragen. Die einzelnen Spachtelstellen sollten etwas zusammenhängend und nicht größer verteilt aufgetragen werden. Nach kurzer Trockenzeit werden die Flächen mit einem Velours-Latexschwammbeleg gefilzt, sodass eine relative glatte (jedoch nicht planebene) Fläche entsteht. Dieser Arbeitsgang wird, je nach gewünschter Optik, ein- bis zweimal ausgeführt. "Fleckspachtelung": als dekorative Fleckspachtelung erfolgt auch hier der Auftrag mit einer Traufel in ca. ein bis zwei Arbeitsgängen. In diesem Fall wird jedoch mit etwas Abstand fleckförmig und richtungsfrei aufgetragen. Die Übergänge der einzelnen Fleckspachtelungen können stehen bleiben oder mit einem Velours-Latexschwammbeleg gefilzt werden. Je dichter die Spachtelungen / Fleckspachtelungen ausgeführt werden, desto ruhiger ist die Wirkung der Fläche. Wird das Produkt von mehreren Personen auf einer Fläche als Schlussbeschichtung verarbeitet, so sind deren verschiedene "Handschriften" und damit möglicherweise unterschiedlichen Flächenwirkungen zu berücksichtigen. Tiefe Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeiten verlängern die Abbindezeit. Ungleiches Untergrund-Saugverhalten kann den Farbton verändern. Zu starke Verdünnung oder Verarbeitung bei Wind und/oder starker Sonneneinstrahlung kann zu erhöhter Krater- und Rissbildung führen. Material aus geöffneten Altgebinden nicht verwenden und auch nicht mit frischem Material vermengen. Werkzeug nach Gebrauch sorgfältig reinigen. |













RÖFIX Decofino

Mediterraner Feinstputz

- Hinweise:** Angrenzende Bauteile (Fenster, Fensterrahmen, Türen etc.) sind vor der Verarbeitung generell abzudecken, um diese vor Verschmutzung bzw. Beschädigung zu schützen. Mit einer Stahlraufel erzielt man einen gleichmässigeren Auftrag als mit einem Kunststoffbrett. Zur Vermeidung von Farbunterschieden und Putzansätzen nicht mit verschiedenen Werkzeugen arbeiten. Bitte beachten Sie die aktuelle "Verarbeitungsrichtlinie für Oberputze" der Österr. Arbeitsgemeinschaft Putz, die BFS-Merkblätter, die Merkblätter der Fachgemeinschaft Kunstharzputze e.V. und die IWM-Richtlinien.
- Gefahrenhinweise:** Dieses Produkt ist mit einer hochwertigen Topf- und Filmkonservierung ausgestattet. Bei gefährdeten Objekten sollte diese Ausstattung auf Wunsch erhöht werden. Bitte beachten Sie auch die Merkblätter "Algen und Pilze an Fassaden" des Fachverbandes WDVS, der ÖAP und der Qualitätsgruppe WDVS.
- Verpackungshinweise:** In recyclingfähigen Kunststoffeimern.
- Lagerung:** Kühl, jedoch frostfrei und gut verschlossen lagern. Lagerung ca. 12 Monate

Technische Daten:

| Artikel-Nr. | 127014 | 128783 | 128784 | 128785 | 128786 | 128787 | 128788 | 128789 | 128790 | diverse |
|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| Info | 01 Terracotta | 02 Grigio Luce | 03 Grigio Calce | 04 Verde Alpi | 05 Giallo Siena | 06 Botticino | 07 Rosso Verona | 08 Giallo Luce | weiss | weiss |
| Verpackungsart |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Menge pro Einheit | 25 kg/EH | | | | | | | | | |
| Farbe | farbig | farbig | farbig | farbig | farbig | farbig | farbig | farbig | weiss | 8 Farbtöne |
| Putzstruktur | F | | | | | | | | | |
| Körnung | 0,2 mm | | | | | | | | | |
| Verbrauch | ca. 3 kg/m ² | | | | | | | | | |
| Trockenrohdichte | ca. 1.800 kg/m ³ | | | | | | | | | |
| Wasserdampfdiffusion μ (EN 1015-19) | ca. 50 | | | | | | | | | |
| Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, dry}$ | 0,7 W/mK | | | | | | | | | |
| pH-Wert | 8,5 | | | | | | | | | |
| Spez. Wärmekapazität | 1 J/kgK | | | | | | | | | |
| Wasseraufnahme (EN 1015-18) | < 0,15 kg/m ² h | | | | | | | | | |



RÖFIX Decofino

Mediterraner Feinstputz

Allgemeine Hinweise:

Bei pastösen Oberputzen muss der Unterputz eine Druckfestigkeit von mind. 1,5 N/mm² aufweisen. Nicht auf feuchte Untergründe und nicht auf waagerechten Flächen mit Wasserbelastung verwenden. Eine Gewährleistung für fleckenfreies Aufrocknen kann aufgrund unterschiedlicher Witterungs- und Objektbedingungen nicht übernommen werden. Durch die Verwendung von natürlichen Rohstoffen sind geringe Farbtonunterschiede möglich. Zusammenhängende Flächen sollten bei eingefärbten Putzen nur aus einer Bestellung/Lieferung erstellt werden. Bei Nachbestellungen ist die Baustelle und der Zeitpunkt der Erstbestellung anzugeben. Überlagerte Materialien können Farbtonveränderungen unterliegen. Material vor Verarbeitung prüfen, ob es dem bestellten Farbton entspricht. Abweichungen nach der Verarbeitung erkennen wir nicht an.

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.

Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.

Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.

Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.

Technische Werte beziehen sich auf die Grundprodukte. Durch Abtönung und Einfärbung sind Abweichungen von den technischen Kenndaten möglich. Bei der Angabe der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes natürlicher Rohstoffe in unseren Produkten kann der tatsächlich an der einzelnen Lieferung bestimmte Wert geringfügig abweichen. Bei Beschichtung von Untergründen, die hier nicht beschrieben sind, ist es notwendig mit uns Rücksprache zu halten. Farbtöne können bei der Nachbestellung oder in Bezug auf die Farbkarte geringfügig abweichen, gegebenenfalls ist auf der Baustelle eine Musterfläche anzulegen. Angaben zu Stand- und Wartezeiten gelten bei Laborbedingungen (20°C/65%rF) und können sich je nach Baustellensituation ändern.

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

Die gültigen Verarbeitungsnormen (Önormen, SIA-Normen) sowie die anerkannten nationalen Verarbeitungsrichtlinien und Merkblätter der ÖAP, des SMGV bzw. der deutschen Stuckateur-Fachverbände sind zu beachten.