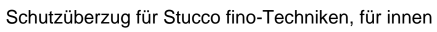


Technisches Merkblatt

EFFEKT-DESIGN Stucco fino Glanzfinish





Werkstoff

Anwendungsbereich	Für den zusätzlichen Überzug fertig erstellter Stucco fino-Techniken im Innenbereich. Zusätzlicher Schutz gegen Verschmutzung und Feuchtigkeit.
Eigenschaften	Wässrige, kunstharzvergütete, gebrauchsfertige Wachsemulsion als traditioneller Überzug für Stucco fino-Techniken. Verstärkt die Farbtonwiedergabe und Tiefenwirkung und verleiht den Techniken einen changierenden Oberflächenglanz.
	Hinweis: Die hochwertig gewachsten Oberflächen sind nicht mit einer Lackbeschichtung oder einer Keramikfliese gleichzusetzen. Nur bei ausreichender Be- und Entlüftung in Feuchträumen einsetzbar. Je nach Oberflächenbelastung gegebenenfalls mehrfache Wachsschichten auftragen. Mit Wachs behandelte Oberflächen sind haftungsfeindliche Untergründe.
Farbtöne	Milchig-Opaque
Glanzgrad	Changierender Glanz
Dichte	Ca. 1,1 g/cm ³ .
Werkstoffbasis	Wachs-Dispersion
Inhaltsstoffe	Vinylacetat, Wachs, Wasser, Additive.
Produkt-Code	M-DF03



Technisches Merkblatt

Verarbeitung

	Marilland AlMarilland Grand and Harris Landard to Other A. Grand
Untergrund	Vor dem 1.Wachsauftrag sollte der letzte Stucco fino-Auftrag 24 Stunden durchgetrocknet sein.
	EFFEKT DEGION Over Control of the Control of the Control
Anstrichaufbau/ Verarbeitung	EFFEKT-DESIGN Stucco fino Glanzfinish mit einem flusenfreien Tuch oder einer rostfreien, Venezianischen Glättkelle dünnschichtig auftragen. Nach kurzer Trocknungszeit Flächen von Hand mit einem sauberen, trockenen und flusenfreien Tuch polieren. Ist ein höherer Glanz gewünscht, kann zusätzlich ein 2. Arbeitsgang mit EFFEKT-DESIGN Stucco fino Glanzfinish erfolgen. Der 2. Wachsauftrag kann mit einem flusenfreien Tuch dünnschichtig aufgetragen werden. Nach ausreichender Trocknung erfolgt die Fein-Politur von Hand mit einem weichen, flusenfreien Tuch. Die Polierintensität und die Anzahl der Wachsschichten bestimmen den Glanzgrad und die Oberflächenwirkung. Hinweis: Eine Überarbeitung der mit EFFEKT-DESIGN Stucco fino Glanzfinish behandelten Flächen mit andersartigen Materialien ist nur möglich, wenn das Wachs rückstandsfrei entfernt wurde. Vor der Überarbeitung dieser Flächen empfehlen wir, eine Probeflä-
	che vor Ort anzulegen.
Verbrauch	Ca. 40-50 ml/m ² , je nach Rauhigkeit des Untergrundes. Für die exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr.
Abtönen	Nicht abtönen.
Verdünnung	Gebrauchsfertig eingestellt, unverdünnt verarbeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Nach Gebrauch mit Wasser.
Trockenzeit	Polierfähig nach ausreichender Trocknung, bei + 20°C, 65% rel. Luftfeuchte ca. 1 Stunde. Überarbeitbar mit weiteren Wachsaufträgen, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes nach ca. 1 Stunde. Bei niedrigerer Temperatur und/oder höherer Luftfeuchtigkeit längere Trocknungszeit berücksichtigen.
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +10°C für Untergrund und Luft, bei der Verarbeitung und während der Trocknung.
Verpackungsgrößen	400 ml
Lagerung	Kühl und trocken, aber frostfrei lagern.



Technisches Merkblatt

Hinweise

Sicherheitsratschläge	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Bei wasserverdünnbaren Produkten die Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/63333782.

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397 Anwendungstechnik 00800/ 63333782 E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

Technische Information Stand 08/2014

www.düfa.de