



TONACHINO CFP

Auf Kaliumsilicatbasis

Beschreibung

Mineralischer Endputz auf Kaliumsilicatbasis, durchsichtig gefärbt, mit atmungsaktiven und schützenden Eigenschaften. Endputz mit einem hohen Estätikwert.

Geeignet um Untergründe wieder herzustellen. Lange Haltbarkeit, Schimmel und Bakterienresistent.

Geführt unter der DIN 18363- auf Dispersions-Silicat Untergründe.

Granulometrie: 0,35 – 0,75 – 1,10 – 1,50 mm

Gebrauch: *Dekoration und Schutz für Intern und Extern*

Zusammensetzung:

Stabilisierte Kaliumsilicate

Anorganische Pigmente Lichtresistent

Weißer Quarze und Granulate aus Marmor

Additive zur besseren Verarbeitung und zur besseren Elastizität

Solventfrei

Gebrauchsanweisung

Ideale Untergründe: Mineralische Untergründe auf Kalk oder Zementbasis mindestens 4 Wochen getrocknet.

Untergrund Vorbereitung: Der Untergrund soll reif, homogen und sauber sein. Dreckspuren jeglicher Art mit Hochdruckreiniger oder Ähnliches säubern. Jegliche Art von Farbe oder Synthetische Endverarbeitung soll entfernt werden.

Auftragen:

Das Produkt ist schon gebrauchsfertig. Nicht mit Wasser verdünnen, nur minimal in extrem Warmen Tagen. Man trägt eine erste Schicht FONDO CFP verdünnt 2:1 mit Wasser auf, eine Schicht TONACHINO CFP mit der Kelle auftragen einige Minuten warten und dann mit der Glättkelle in INOX auf gewünschten Effekt bringen.

Nach der Verarbeitung Werkzeug sofort mit Wasser reinigen.

Technische Daten:

Farbe:	Farbkatalog
Gewicht:	1,68 Kg/dm ³
PH	9,5-10
Dampfdurchlässigkeit;	$S_2 = \mu \times d = 0,12$ Wassermeter
Wasseraufnahme	0,180 Kg/√ / m ²
Resistent gegen U.V:	resistent, nicht gelbfärbend

Verbrauch:	0,35: 1,2 – 1,5 kg / m ² / 1 Durchgang
	0,75: 1,5 – 2,0 Kg / m ² / 1 Durchgang
	1,10: 2,0 – 2,2 Kg / m ² / 1 Durchgang
	1,50: 2,6 – 2,8 Kg / m ² / 1 Durchgang

Arbeitstemperatur: min +5°C - +33°C

Vorsicht:

Nicht auf Holz, Gips, starker Sonnenbestrahlung oder bei starkem Wind auftragen.