

**Anwendungsgebiet
Verwendungszweck**

Sax Deco Stucco PU ist eine Wand- und Deckenbeschichtung aus Kalkstein - Marmormehl, Wasser, Talkum und einem spez. widerstandsfähigen Polyurethanbindemittel. Der Edel-Spachtel eignet sich besonders zur hochwertigen Gestaltung von Innenflächen z.B. in repräsentativen Räumlichkeiten. Dank der stabilen Oberfläche ist der Decco Stucco auch im Nass- und Feuchtbereich einsetzbar.

Lieferform

Weiss und Volltöne. Bunt nach RAL, VSLF, NCS, NCS S oder nach Muster.

Gebinde

Einweggebinde zu 1 kg und 5 kg netto.

**Lagerfähigkeit,
Frostbeständigkeit**

In vollen und gut verschlossenen Originalgebinden 12 Monate. Die Lagerung bei einer Temperatur über 30°C und unter 2°C ist zu vermeiden. Aus diesem Grund sind die Gebinde vor Sonneneinstrahlung und Frost zu schützen. Die Oberfläche sollte leicht feucht gehalten werden.

Physikalische Kenngrößen	Dichte	(g/cm ³)	=	1.50
	Festkörper	(M-%)	=	67
	pH (10%ige Lösung)			9
	Farbe		=	Weiss oder Vollton

Verbrauch

150 - 350 g/m² pro Sax DECCO Stucco PU Schicht in Abhängigkeit vom Untergrund.

Geeignete Abtönfarben

Sax Deco Stucco PU Volltonfarben in jedem Verhältnis.

Applikationsmethode

Der Auftrag erfolgt mittels einer Spachteltechnik, die durch kurze, im Winkel unterschiedliche Schläge, mit einer Stuccokelle oder einem Japanspachtel durchgeführt wird.

Untergrund

Die zu streichende Fläche muss tragfähig und trocken sein. Sie darf keine Rückstände von Fett, Staub und anderen Verunreinigungen aufweisen.

**Empfohlener
Aufbau****Feste, normal saugende Untergründe**

- 1 x Tiefgrund-W
- 1 x Walith-Super-plus
- 2-3 x Sax DECCO Stucco PU auftragen
- 1-2 x SAXAQUA-PUR VERSIEGLUNGSLACK GLANZ mit Spachtel auftragen

Gipsputze

Vorhandene Sinterhaut durch anschleifen entfernen

- 1 x Tiefgrund-W
- 1 x Walith-Super-plus
- 2-3 x Sax DECCO Stucco PU auftragen
- 1-2 x SAXAQUA-PUR VERSIEGLUNGSLACK GLANZ mit Spachtel auftragen

Verarbeitung	Achtung: Sax Deco Stucco PU trocknet sehr schnell. Glas, Natursteine, Keramikplatten, Aluminium, Zierpflanzen usw. müssen abgedeckt werden. Spritzer in noch nassem Zustand abwaschen.
Verarbeitungsklima	Über + 5 °C und unter 80 % rel. Luftfeuchtigkeit.
Überstreichbarkeit	Nach ca. 6 Stunden - hängt von der Temperatur und Luftfeuchtigkeit ab. Kann in der Regel bereits nach 1 - 2 Std. mit dem gleichen Material überarbeitet werden.
Schutzmassnahmen	Keine besonderen Massnahmen
Reinigung der Geräte	Wasser
Kennzeichnung nach GefStoffV:	Nicht Kennzeichnungspflichtig
Transportvorschriften	keine
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt (DecoPaint)	Dieses Produkt ist in der Kat. b eingeteilt: 150 g/l (2007) / 100 g/l (2010). Dieses Produkt enthält 37 g/l VOC.
Entsorgung	Anbruchmengen (Resten) und überlagertes Material als Sonderabfall der Sammelstelle zurückgeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. EG-Abfallschlüssel Nr. 08 01 20
Datum der Herausgabe	04.09.08 / T / J.D.

Diese Druckschrift soll Sie beraten. Die Angaben beruhen auf eingehenden Untersuchungen, jedoch kann daraus keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Da wir um eine ständige Weiterentwicklung unserer Produkte bemüht sind, empfiehlt es sich, das Datum dieses Merkblattes zu beachten und sich gegebenenfalls zu erkundigen, ob inzwischen Eigenschaften geändert wurden.