

GIORGIO GRAESAN and Friends	DATENBLATT SPATULA STUHHI	Code	TDS1001_00
		Revision	00
		Datum	10.09.2020

1. BESCHREIBUNG

SPATULA STUHHI ist ein qualitativ hochwertiger Glanz-Stuck auf der Basis von natürlichem Löschkalk mit langer Aushärtung. Die Marmorpulver und die entsprechenden Zusatzstoffe verleihen dem Produkt eine hohe Haftkraft am Untergrund und hervorragende Gleiteigenschaften beim Auftragen, wodurch die gesamte Oberfläche schnell bearbeitet wird. Es handelt sich um ein innovatives Produkt, das seinen Ursprung in der venezianischen Kultur im traditionellen Bereich der Glanzstuckarbeiten hat, das aber verändert und an die heutigen Bedürfnisse der Farbgebung und der schneller Anwendung angepasst wurde. SPATULA STUHHI ermöglicht eine maximale Atmungsaktivität und ist aufgrund seines alkalischen Charakters ein hervorragendes Antischimmel- und bakterientötendes Mittel.

SPATULA STUHHI ist eine ökologische Beschichtung und enthält keine Lösungsmittel.

2. ANWENDUNG

SPATULA STUHHI wird für die Dekoration von Innerräumen empfohlen.

3. VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Eine korrekte Vorbereitung des Untergrundes ist unerlässlich für ein perfektes Finish.

Der Untergrund muss trocken und frei von Unebenheiten und Rissen sein.

Fahren Sie daher mit der Beseitigung von nicht verankerten oder bröckelnden Farben oder Putzen fort und achten Sie darauf, dass Schimmel und Staub abgewaschen oder gebürstet werden. Für die Anwendung von PRIMUS NATURALE muss die Oberfläche kompakt sein. Andernfalls muss vorher ein isolierendes Fixiermittel aufgetragen werden; dies wird vor allem bei Wänden aus Gipskartonplatten oder mit Gipsmörtel oder bei ähnlichen Produkten empfohlen.

Im Falle der Anwendung auf Fliesen, nach dem Entfetten der Wand mit denaturiertem Äthylalkohol, eventuelle breite Fugen mit einer ersten punktuellen Verfügung von PRIMUS AGGRAPPANTE glätten, trocknen lassen, dann mit einer Edelstahlkelle KIT/I eine Schicht PRIMUS AGRAPPANTE gleichmäßig und glatt auftragen.

4. AUFTRAGUNGSMETHODE

SPATULA STUHHI ist gebrauchsfertig. Das eventuelle Vorhandensein von Wasser auf der Oberfläche ist als normal einzustufen und muss vor der Verwendung entfernt werden. Zum Färben muss vor dem Eingießen des gewählten FARBZUSATZSTOFFS die Viskosität des Produkts durch Mischen mit einer Bohrmaschine und dem entsprechenden Laufrad MIX verringert werden. Danach den FARBZUSATZSTOFF in der im Katalog angegebenen Menge hinzufügen und mischen, bis die Farbe vollständig homogenisiert ist. Vor der Applikation, die Farbe mindestens 12 Stunden ruhen lassen. Bei intensiveren Farben wird empfohlen, einen VERDICKUNGSZUSATZSTOFF hinzuzufügen.

Das Produkt wird mit der Edelstahlkelle KIT/NUDO aufgetragen.

Erste Schicht (500-600 gramm/m²): Muss gleichmäßig aufgetragen werden.

Zweite Schicht (250-300 gramm/m²): Nach dem Trocknen der ersten Schicht (nach mindestens 12 Stunden) gleichmäßig verteilen und eine ebene, dellenfreie, aber nicht glänzende Oberfläche entsteht, um einen geeigneten Untergrund für die dritte Schicht zu schaffen.

Dritte Schicht und Politur (50-100 gramm/m²): Nach dem Trocknen der zweiten Schicht die dritte Schicht auftragen (um ein einheitliches Farbergebnis zu erzielen, wird empfohlen, nur Material zu verwenden, das mit einer einzigen Charge Farbzusatzstoff gefärbt wurde). Die Politur wird in der Trocknungsphase durchgeführt. Der Glanz wird durch Drücken zwischen der Klinge des Stahlspachtels und der Oberfläche der Beschichtung erzielt. Für diese Schicht wird empfohlen, eine Kelle zu verwenden, dessen Klingenkante vollkommen intakt und frei von Unregelmäßigkeiten ist.

5. REINIGUNG DER UTENSILIEN

Die Reinigung der Utensilien muss unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser erfolgen.

GIORGIO GRAESAN and Friends	DATENBLATT SPATULA STUHHI	Code	TDS1001_00
		Revision	00
		Datum	10.09.2020

6. SCHUTZ UND REINIGUNG

Je nach gewünschtem Schutzgrad und Endglanz kann SPATULA STUHHI mit SAVON D'EAU, CERA DEL VECCHIO oder CERA D'API geschützt werden.

Die mit CERA DEL VECCHIO oder CERA D'API behandelte Oberfläche kann mit LATTE DETERGENTE (50 ml in 1 Liter Wasser verdünnt) gereinigt werden.

7. SICHERHEITSHINWEISE UND GEFAHRENKENNZEICHNUNG.

Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen.

Verwenden Sie das Produkt entsprechend den geltenden Hygiene- und Sicherheitsvorschriften, nach Gebrauch die Behälter im Sinne der Abfallentsorgungsvorschriften entsorgen, die Rückstände gut trocknen lassen und als Sondermüll behandeln. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und diesen Behälter oder das Etikett vorzeigen. Die Rückstände nicht in Abwasserkanälen, Wasserwegen und im Boden entsorgen. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt auf der Website www.giorgiograesan.it

TECHNISCHE DATEN: ANWENDUNG	
Verdünnung	Produkt gebrauchsfertig.
Mischen	Vor Gebrauch immer mischen und 12 Stunden ruhen lassen
Färbung	169 Farben im Katalog (vor Gebrauch Krusten entfernen und mischen)
Werkzeuge	Stahlkelle KIT/NUDO
Primer	PRIMUS NATURALE
Anwendungsbedingungen	Von +10 °C bis +30 °C mit relativer Feuchtigkeit <85 %
Anzahl der Anstriche	3
Trocknungszeit	Jeder Anstrich trocknet in 12 Stunden bei 20°C
Dauer bis zum vollständigen Trocknen	48 Stunden bei 20°C
Stabile Carbonatisierung	28 Tage
Schützend	SAVON D'EAU, CERA DEL VECCHIO, CERA D'API
Waschbarkeit	Falls mit CERA DEL VECCHIO oder CERA D'API geschützt

TECHNISCHE DATEN: VERBRAUCH	
PRIMUS SABBIA / PRIMUS NATURALE	6 – 7 m ² /Liter
SPATULA STUHHI (3 Schichten)	1 m ² /kg
SAVON, CERA DEL VECCHIO oder CERA D'API	60 m ² /Liter

TECHNISCHE DATEN: FÄRBUNG				
FARBE	24 KG	8 KG	2 KG	
S1	3x750 ml	750ml	3x62 ml	
S2	750ml	250ml	62ml	
S3	3x62 ml	62ml	15,5ml	
S4	62ml	20ml	5ml	

TECHNISCHE DATEN: PRODUKT	
Zusammensetzung	Mindestens 6 Monate ausgehärteter LÖSCHKALK, fein gefiltert und Marmorstaub
Spezifisches Gewicht	1,56 ± 0,03 kg/Liter
pH-Wert	12,5
EU-Grenzwert (Richtl. 2004/42/EG) Kat. A/I: Anstriche mit dekorativen Effekten (Wasserbasis): 200 g/l	Max. VOC-Gehalt des Basisprodukts: 0 g/l Max. VOC-Gehalt des gefärbten Produkts: 20 g/l
Lagerbedingungen	In einer gut verschlossenen Dose, auch nach der Verwendung, nachdem man die Wände und den Deckel der Dose gereinigt hat, an einem kühlen und trockenen Ort, bei Temperaturen über + 5°C und unter + 30°C lagern.
Verpackungen	2 – 8 – 24 kg

Giorgio Graesan & Friends garantiert, dass die Informationen in diesem Blatt nach bestem Wissen und Gewissen zur Verfügung gestellt werden. Das Unternehmen kann jedoch keine Verantwortung für die Ergebnisse übernehmen, die bei der Anwendung erzielt werden, da die Anwendungsbedingungen außerhalb seiner Kontrolle liegen. Man sollte immer, von Fall zu Fall, die tatsächliche Eignung des Produkts prüfen. Dieses

GIORGIO GRAESAN and Friends	DATENBLATT	Code	TDS1001_00
	SPATULA STUHHI	Revision	00
		Datum	10.09.2020

Dokument storniert und ersetzt alle vorhergehenden Blätter. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte **(+39) 02.9903951** oder senden Sie eine Nachricht über **WhatsApp: (+39) 3371410335**.