

GIORGIO GRAESAN and Friends	FIȘĂ TEHNICĂ SPATULA STUHHI	Cod	TDS1001_00
		Revizie	00
		Data	10.09.2020

1. DESCRIERE

SPATULA STUHHI este un chit natural pe bază de var stins, de înaltă calitate și de lungă durată. Pulberile de marmură și aditivii specifici conferă produsului o aderență ridicată la suport și o fluiditate excelentă la aplicare, obținând rapid finisarea. Este un produs inovator, provenit din cultura venețiană în domeniul tradițional al chitului lucios, dar care a fost modificat și adaptat la nevoile actuale cromative și la rapiditate de aplicare. SPATULA STUHHI permite o respirabilitate maximă și este un produs excelent împotriva mucegaiului și antibacterian datorită naturii sale alcaline.

SPATULA STUHHI este o peliculă ecologică și nu conține solvenți.

2. UTILIZARE

SPATULA STUHHI este recomandat pentru decorațiuni interioare.

3. PREGĂTIREA SUPORTULUI

O corectă pregătire a suportului este indispensabilă, pentru a asigura o finisare perfectă.

Suportul trebuie să fie uscat și lipsit de iregularități și fisuri.

Așadar, începeți prin a îndepărta eventualele resturi de vopsea sau de tencuială desprinse sau sfărâmițoase, având grijă să spălați sau să periați eventualele zone cu mucegai sau praf. Înainte de aplicarea PRIMUS NATURALE, suprafața trebuie să fie întotdeauna bine fixată. Dacă nu este, continuați cu un fixator izolant, care este recomandat în special în cazul în care pereții sunt din gips-carton sau răzuiți cu stuc sau produse similare.

În cazul aplicării pe plăci ceramice, după ce mai întâi ați degresat peretele cu alcool etilic denaturat, neteziți eventualele rosturi late, mai întâi printr-o chituire precisă cu PRIMUS AGGRAPPANTE, apoi lăsați să se usuce, după care aplicați cu drișca din inox KIT/I un strat de PRIMUS AGGRAPPANTE, în mod omogen și neted.

4. METODĂ DE APLICARE

SPATULA STUHHI este gata de utilizare. Apa de pe suprafață trebuie considerată normală și trebuie îndepărtată înainte de utilizare. Pentru colorare, înainte de a turna ADDITIVUL DE COLORARE ales, este necesar să se reducă vâscozitatea produsului prin amestecarea acestuia cu un malaor și un rotor MIX. Introduceți apoi ADITIVUL DE CULOARE în cantitatea indicată în catalog și amestecați până când culoarea este complet omogenizată. Lăsați produsul colorat să se odihnească timp de cel puțin 12 ore înainte de aplicare. În cazul culorilor mai intense, se recomandă adăugarea de ADITIV DE DENSIFICARE.

Produsul se aplică cu o mistrie KIT/NUDO.

Prima mână (500-600 grame/m²): Trebuie întinsă având grijă să o aplicați uniform.

Cea de-a doua mână (250-300 grame/m²): Continuați atunci când prima mână este uscată (după cel puțin 12 ore), având grijă să îl întindeți uniform, creând o suprafață plană, fără goluri, dar nu lucioasă, pentru a crea un suport adecvat pentru aplicarea celui de-al treilea strat.

Cea de-a treia mână (50-100 grame/m²): Continuați când a doua mână este uscată (pentru a obține o culoare uniformă, se recomandă utilizarea unui singur material colorat cu un singur lot de aditiv colorant). În faza de uscare, se efectuează lustruirea. Strălucirea este conferită prin presare între lama spatulei de oțel și suprafața stratului de acoperire. Pentru acest strat, se recomandă utilizarea unei mistrii cu marginea lamei perfect intactă și fără neregularități.

5. CURĂȚAREA UNELTELOR

Uneltele trebuie curățate cu apă, imediat după utilizare.

6. PROTEJARE ȘI CURĂȚARE

În funcție de gradul de protecție și luciul final dorit, SPATULA STUHHI poate fi protejată cu SAVON D'EAU, CERA DEL VECCHIO sau CERA D'API.

Suprafața, dacă a fost tratată cu CERA DEL VECCHIO sau CERA D'API, poate fi spălată, folosind LATTE DETERGENTE (diluată 50 ml în 1 litru de apă).

GIORGIO GRAESAN and Friends	FIȘĂ TEHNICĂ SPATULA STUHHI	Cod	TDS1001_00
		Revizie	00
		Data	10.09.2020

7. INDICAȚII DE SIGURANȚĂ ȘI IDENTIFICAREA PERICOLELOR.

Provoacă leziuni oculare grave. Provoacă iritații la nivelul pielii.

Utilizați produsul în conformitate cu reglementările actuale în materie de igienă și siguranță; după utilizare, nu aruncați recipientele în mediul înconjurător, lăsați reziduurile să se usuce bine și tratați-le ca deșeuri speciale. Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor. În caz de înghițire, adresați-vă imediat medicului și arătați-i recipientul sau eticheta. Nu aruncați reziduurile în rețele de canalizare, în ape curgătoare sau la nivelul solului.

Pentru mai multe informații, consultați fișa cu date de securitate, disponibilă pe site-ul web: www.giorgiograesan.it

SPECIFICAȚII TEHNICE: APLICARE	
Diluare	Produs gata de utilizare.
Amestecare	Amestecați întotdeauna înainte de utilizare și lăsați să stea timp de 12 ore
Colorare	169 culori de catalog (înainte de utilizare, îndepărtați eventualele depuneri solidificate și amestecați)
Unelte	Mistrie din oțel KIT/NUDO
Primer	PRIMUS NATURALE
Condiții de aplicare	De la +10°C la +30°C cu umiditate relativă < 85%
Număr de mâini (straturi)	3
Timp de uscare	Fiecare mână se usucă în 12 ore la 20°C
Timp de uscare în adâncime	48 ore la 20°C
Carbonatare stabilă	28 zile
Agent protector	SAVON D'EAU, CERA DEL VECCHIO, CERA D'API
Lavabilitate	Dacă este protejat cu CERA DEL VECCHIO sau CERA D'API

SPECIFICAȚII TEHNICE: CONSUMURI	
PRIMUS SABBIA / PRIMUS NATURALE	6 – 7 mp/litru
SPATULA STUHHI (3 mâini)	1 mq/kg
SAVON, CERA DEL VECCHIO sau CERA D'API	60 mp/litru

SPECIFICAȚII TEHNICE: COLORARE				
VOPSEA	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	

SPECIFICAȚII TEHNICE: PRODUS	
Compoziție	VAR STINS maturat timp de cel puțin 6 luni, filtrat fin și pulberi de marmură
Greutate specifică	1,56 ± 0,03 Kg/litru
Ph	12,5
Valoare limită UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l: vopsele pentru efecte decorative (pe bază de apă): 200 g/l	Conținut maxim VOC produs bază: 0 g/l Conținut maxim VOC produs colorat: 20 g/l
Condiții de depozitare	A se păstra într-un bidon bine închis, inclusiv după folosire și după curățarea pereților și a capacului cutiei, într-un loc răcoros și uscat, la temperaturi de peste +5°C și sub +30°C
Ambalaj	2 – 8 – 24 kg

Giorgio Graesan & Friends garantează că informațiile din prezenta fișă sunt puse la dispoziție pe baza propriei experiențe și a propriilor cunoștințe tehnice și științifice, cu toate acestea nu își poate asuma nicio răspundere cu privire la rezultatele obținute în urma utilizării acestor informații, deoarece nu deține niciun fel de control asupra condițiilor de aplicare. Se recomandă să se verifice de fiecare dată efectivă conformitate a produsului, pentru fiecare caz în parte. Această fișă anulează și înlocuiește orice altă fișă anterioară. Pentru informații tehnice suplimentare, contactați-ne la numărul (+39) 02.9903951 sau pe Whatsapp: (+39) 3371410335.