

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHA TÉCNICA SPATULA STUHHI Tres Capas	Código	TDS1001_TRE_00
		Revisión	00
		Fecha	29/10/2025

1. DESCRIPCIÓN

SPATULA STUHHI es un estuco brillante de alta calidad, elaborado con pasta de cal natural de larga maduración. Los polvos de mármol y aditivos específicos le confieren una excelente adherencia al sustrato y una fluidez óptima durante la aplicación, logrando un acabado rápido. Este innovador producto, inspirado en la tradición veneciana del estuco brillante, ha sido modificado y adaptado para satisfacer las necesidades actuales de color y aplicación rápida. SPATULA STUHHI permite una máxima transpirabilidad y, gracias a su naturaleza alcalina, es un excelente agente antimoho y antibacteriano.

SPATULA STUHHI es un recubrimiento ecológico y no contiene disolventes.

2. USO

SPATULA STUHHI se recomienda para la decoración de interiores.

3. PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Es indispensable una preparación correcta del soporte para un resultado perfecto del acabado.

El soporte debe estar seco y sin irregularidades y grietas.

Por lo tanto, proceder con la eliminación de eventuales pinturas o revoques que no estén aferrados y sean harinosos, teniendo cuidado de lavar o cepillar eventuales presencias de moho y polvo. Antes de aplicar el PRIMUS NATURALE, la superficie siempre debe estar cohesionada. En caso contrario, proceder con un fijador aislante, recomendado especialmente si se trata de paredes de yeso laminado o alisadas con estuco u otros productos similares.

En el caso de aplicación sobre azulejos, alise la superficie con el PRIMUS AGGRAPPANTE.

4. MÉTODO DE APLICACIÓN

Primera capa: Va stesa curando di posarla in modo omogeneo.

Segunda capa: Proceda cuando la primera capa esté seca (después de al menos 12 horas), procurando extenderla uniformemente, creando una superficie lisa y sin irregularidades, pero no brillante, para crear el soporte adecuado para la aplicación de la tercera capa..

Tercera capa y pulido: Proceda cuando la segunda capa esté seca (para lograr un color uniforme, se recomienda usar un material teñido con un solo lote de aditivo colorante). El pulido se realiza mientras la pintura se seca. El brillo se consigue presionando la hoja de la llana de acero contra la superficie del recubrimiento. Para esta capa, se recomienda usar una llana con el filo en perfecto estado y sin irregularidades.

5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

La limpieza de las herramientas debe realizarse inmediatamente después de su uso con agua.

6. PROTECCIÓN Y LIMPIEZA

En función del grado final de protección y brillo final que se quiere obtener SPATULA STUHHI puede protegerse con CERA DEL VECCHIO o CERA D'API. La superficie es, por lo tanto, transpirable y lavable, pero no totalmente repelente al agua. La superficie, si se trata con CERA DEL VECCHIO o CERA D'API puede ser lavada, usando LATTE DETERGENTE (diluido 50 ml en 1 litro de agua).

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHA TÉCNICA SPATULA STUHHI Tres Capas	Código	TDS1001_TRE_00
		Revisión	00
		Fecha	29/10/2025

7. INDICACIONES DE SEGURIDAD E IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Provoca lesiones oculares graves. Provoca irritación cutánea. Usar el producto según las normas vigentes de higiene y seguridad, después del uso no dispersar los contenedores en el ambiente, dejar secar bien los residuos y tratarlos como residuos especiales. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión consultar inmediatamente con el médico y mostrarle el contenedor o la etiqueta. No deseches los residuos en alcantarillas, cursos de agua y suelo. Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad disponible en el sitio web: www.giorgiograesan.it

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: APLICACIÓN	
Dilución	Producto listo para el uso
Mezcla	Mezclar siempre antes del uso y dejar reposar por 12 horas
Coloración	169 coloraciones en el catálogo (antes del uso, eliminar eventuales costras y mezclar)
Herramientas	Paleta de acero KIT/NUDO
Primer	PRIMUS NATURALE
Condiciones de aplicación	De +10°C a +30°C con humedad relativa < 85%
Número de manos	3
Tiempo de secado	Cada capa se seca en 12 horas a 20°C
Tiempo de secado en profundidad	48 horas a 20°C
Carbonatación estable	28 días
Protector	CERA DEL VECCHIO, CERA D'API
Lavabilidad	Si está protegido con CERA DEL VECCHIO o CERA D'API

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CONSUMOS	
PRIMUS NATURALE	6 – 7 m ² /litro
SPATULA STUHHI (3 capas)	1 kg/m ²
CERA DEL VECCHIO o CERA D'API	20 – 30 gr/m ²

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: COLORACIÓN				
TINTE	24 KG	8 KG	4 KG	2 KG
S1	3x750 ml	750 ml	375 ml	3x62 ml
S2	750 ml	250 ml	125 ml	62 ml
S3	3x62 ml	62 ml	31 ml	15,5 ml
S4	62 ml	20 ml	10 ml	5 ml

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PRODUCTO	
Composición	Masilla de cal envejecida durante al menos 6 meses, finamente filtrada y polvo de mármol
Peso específico	1,56 ± 0,03 Kg/litro
pH	12,5
Valor límite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l: pinturas para efectos decorativos (base de agua): 200 g/l	Contenido máximo de COV producto base: 0 g/l Contenido máximo de COV producto coloreado: 20 g/l
Condiciones de almacenamiento	Conservar en una lata bien cerrada, incluso después del uso y tras haber limpiado las paredes y la tapa de la lata, en un lugar fresco y seco a una temperatura superior a +5°C e inferior a +30°C
Recipientes	2 – 4 – 8 – 24 kg

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHA TÉCNICA SPATULA STUHHI Tres Capas	Código	TDS1001_TRE_00
		Revisión	00
		Fecha	29/10/2025

Giorgio Graesan & Friends garantiza que la información de la presente ficha se proporciona en la medida de su experiencia y conocimientos técnicos y científicos, sin embargo, no puede asumir ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos con su uso, ya que las condiciones de aplicación están fuera de su control. Es aconsejable comprobar siempre la idoneidad efectiva del producto para cada caso específico. Este documento cancela y reemplaza toda ficha precedente.

Para más información técnica póngase en contacto con el número **(+39) 02.9903951** o comunicarse por **Whatsapp: (+39) 3371410335**.