

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHA TÉCNICA MURO NATURALE	Código	TDS1075_00
		Revisión	00
		Fecha	10/09/2020

1. DESCRIPCIÓN

MURO NATURALE es un revestimiento de pared aplicado con espátula a base de cal apagada, con agregado de MICA, un mineral que otorga al producto las características reflejadas de la naturaleza. Es un producto completamente natural, liso y placentero al tacto.

Los polvos de mármol y los aditivos específicos confieren al producto una alta adherencia al soporte y una excelente fluidez durante la aplicación, logrando un acabado rápidamente. MURO NATURALE permite la máxima transpirabilidad y es un excelente antimohos y antibacteriano debido a su naturaleza alcalina.

2. USO

MURO NATURALE se recomienda para la decoración de ambientes internos.

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 en baldosas, después de haber desengrasado la pared con alcohol etílico desnaturalizado, raspar eventuales fugas anchas con una primer estucado puntual de PRIMUS AGGRAPPANTE, dejar secar, luego aplicar con llana inox KIT/I una mano de PRIMUS AGRAPPANTE, de modo homogéneo y liso.

4. MÉTODO DE APLICACIÓN

MURO NATURALE está listo para el uso. La presencia eventual de agua en la superficie debe considerarse normal y debe removerse antes del uso. Para la coloración antes de verter el ADITIVO COLORANTE pre elegido es necesario disminuir la viscosidad del producto, mezclándolo con un taladro y la correspondiente hélice MIX. Por lo tanto, introducir el ADITIVO COLORANTE en la cantidad indicada en el catálogo y mezclar hasta la completa homogeneización de la tinta. Antes de aplicar, dejar reposar durante al menos 12 horas el producto coloreado. En el caso de las tintas más intensas se recomienda el agregado del ADITIVO ESPESANTE.

Es posible aumentar la cantidad de MICA agregando los aditivos especiales MICA ARGENTO PLUS y MICA BRONZO PLUS. El agregado y la consiguiente mezcla deben producirse antes del agregado del ADITIVO COLORANTE.

El producto se aplica en una única mano con espátula KIT/I de modo homogéneo con el lado dentado, luego con el otro lado de la paleta KIT/I alisar el producto recién aplicado y todavía húmedo.

En la fase de secado, cuando el producto comienza a presentar áreas más claras, compactar y pulir, ayudándose rociando agua (sin crear goteos) para suavizar el producto y obtener un alisado homogéneo. Evitar arrastrar las escamas de MICA.

La fase de pulido puede omitirse o repetirse varias veces en función del grado de brillo que desea obtenerse.

5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

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

6. PROTECCIÓN Y LIMPIEZA

Según el grado de protección y pulido final que se quiere obtener MURO NATURALE puede ser protegido con SAVON D'EAU o CERA D'API, los tres tipos de VETRO o IPERVETRO (consultar las fichas técnicas relativas).

La superficie, si se trata con CERA D'API, con los tres tipos de VETRO o IPERVETRO puede ser lavada, usando LATTE DETERGENTE (diluido 50 ml en 1 litro de agua).

GIORGIO GRAESAN and Friends	FICHA TÉCNICA	Código	TDS1075_00
	MURO NATURALE	Revisión	00
		Fecha	10/09/2020

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 deseche 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/I
Primer	PRIMUS NATURALE
Condiciones de aplicación	De +10°C a +30°C con humedad relativa < 85%
Número de manos	2
Tiempo de secado	12 horas a 20 °C
Tiempo de secado en profundidad	48 horas a 20 °C
Carbonatación estable	28 días
Protector	SAVON D'EAU, CERA D'API, 3 tipos de VETRO
Lavabilidad	Si está protegido con CERA D'API o 3 tipos de VETRO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CONSUMOS	
PRIMUS SABBIA / PRIMUS NATURALE	6 – 7 mc/litro
MURO NATURALE (3 manos)	1,7-2,0 mq/kg
SAVON D'EAU o CERA D'API	60 mq/litro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: COLORACIÓN				
TINTE	24 KG	8 KG	4 KG	
M2	750ml	250ml	2x62 ml	
M3	3x62 ml	62ml	31ml	
M4	62ml	20ml	10ml	
M5	20ml	7ml	3,5ml	

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

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 por **WhatsApp: (+39) 3371410335**.