

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHA TÉCNICA	Código	TDS2070_01
	<b>MORBIDO TOCCO BASE</b>	Revisión	01
		Fecha	29/09/2025

## 1. DESCRIPCIÓN

MORBIDO TOCCO BASE es una pintura de tacto agradable y extremadamente **opaca**. Una vez protegida con VETRO OPACO, se vuelve completamente lavable y resistente a la suciedad, la mayoría de las sustancias comunes y los arañazos. Características avaladas por la certificación **HACCP**.

MORBIDO TOCCO BASE es una pintura de interior de porosidad suave que garantiza una excelente permeabilidad al vapor de agua. Presenta un bajo contenido de compuestos volátiles, no contiene formaldehído ni plastificantes añadidos y está clasificada como **A+**. Su fórmula especial asegura una fácil aplicación, una excelente cobertura y una alta opacidad. Lista para usar, seca rápidamente y no requiere un largo periodo de ventilación antes de volver a habitar la habitación.

## 2. USO

MORBIDO TOCCO BASE se aplica fácilmente sobre paredes nuevas o previamente pintadas, placas de yeso o superficies de hormigón, y es ideal para dar acabado y renovar cualquier espacio. También se puede aplicar sobre decoraciones creadas con SEGUI IL TUO ISTINTO, para darles un acabado mate y uniforme o para renovar su color.

## 3. PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Es indispensable una preparación correcta del soporte para un resultado perfecto del acabado. 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 MORBIDO TOCCO BASE, la superficie siempre debe presentar un buen nivel de cohesión. De lo contrario, utilizar un fijador aislante, recomendado especialmente si se trata de paredes de cartón piedra o con absorciones no homogéneas.

En el caso de aplicación sobre azulejos, después de desengrasar la pared con alcohol etílico desnaturalizado, alisar las juntas grandes con una primera aplicación puntual de PRIMUS AGGRAPPANTE, Dejar secar y, a continuación, aplicar una capa de PRIMUS AGGRAPPANTE con una llana de acero inoxidable KIT/I, para obtener un acabado liso y uniforme. A continuación, proceda con MORBIDO TOCCO BASE.

## 4. MÉTODO DE APLICACIÓN

MORBIDO TOCCO BASE está listo para usar; diluir con un 5 % de agua, según la absorbencia del sustrato. Colorear vertiendo el ADDITIVO COLORANTE previamente mezclado en la cantidad indicada en el catálogo y mezclando hasta que el color esté completamente homogéneo, procurando no dejar producto sin color en el fondo ni en los laterales del envase.

El producto se aplica en dos capas con un rodillo PE 15. Deje transcurrir de 4 a 6 horas entre capa y capa.

Para garantizar una protección completa y la eliminación de manchas, MORBIDO TOCCO BASE debe protegerse con una capa de VETRO OPACO diluido al 30 % con agua. VETRO OPACO también puede aplicarse con un rodillo PE15 una vez que MORBIDO TOCCO esté completamente seco (12 horas). Si se desea, se puede aplicar una segunda capa después de 4 a 6 horas para una mayor protección.

## 5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

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

## 6. PROTECCIÓN Y LIMPIEZA

Limpiar con LATTE DETERGENTE u otro detergente neutro, utilizando una esponja suave.

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHA TÉCNICA	Código	TDS2070_01
	<b>MORBIDO TOCCO BASE</b>	Revisión	01
		Fecha	29/09/2025

## 7. INDICACIONES DE SEGURIDAD E IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

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](http://www.giorgiograesan.it)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: APLICACIÓN	
Dilución	Prodotto pronto all'uso. Solo se richiesto diluire 5% con acqua
Mezcla	Prodotto pronto all'uso
Coloración	Secondo cartella colori presente sul catalogo (211 colori)
Herramientas	Rullo PE 15
Primer	Non previsto
Condiciones de aplicación	Da +10°C a +30°C con umidità relativa < 85%
Número de manos	2
Tiempo de secado	2 ore a 20°C
Tiempo de secado 2. capa	4-6 ore a 20°C
Protector	VETRO OPACO diluito 30% con acqua
Lavabilidad	Lavaggio integrale con LATTE DETERGENTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CONSUMOS	
MORBIDO TOCCO	8 – 10 m <sup>2</sup> /litro per capa, ya que esto puede variar en función de la rugosidad, la porosidad y las características de absorción del sustrato
VETRO OPACO diluido al 30%	15-18 mq/litro

TINTE	LT. 5	LT. 2,5	LT. 1
MT1	750 ml	375 ml	150 ml
MT2	250 ml	125 ml	50 ml
MT3	62 ml	31 ml	12,5 ml
MT4	20 ml	10 ml	4 ml
MT5	7 ml	3,5 ml	1,4 ml

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: COLORACIÓN	
Composición	Pintura al agua a base de resinas acrílicas dispersas en agua, pigmentos y cargas minerales
Viscosidad	5.000 cps ± 1000 cps
Densidad relativa	1,53 ± 0,03 Kg/litro
pH	8,0 ± 0,5
Contenido de sólidos	55% ± 2%
Brillo (EN13000)	G <sub>3</sub> Opaco ≤ 3 G.U. 85° - G <sub>3</sub> Opaco ≤ 10 G.U. 85° si protegido con VETRO OPACO
Espesor de película seca (EN13000)	E <sub>2</sub> 70µm ± 5 µm
Granulometría (EN13000)	S <sub>1</sub> Fine ≤ 100 µm
Poder cubriente (EN13000)	Clase 2
Resistencia a la abrasión en húmedo (EN13000)	Clase 1 ≤ 5 µm si protegido con VETRO OPACO
Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC) Pinturas de dos componentes de alto rendimiento: 500 g/l	Contenido máximo de COV 4,8 g/l
Condiciones de almacenamiento	Conservar en un lugar fresco y seco a una temperatura superior a + 5°C e inferior a + 30°C
Recipientes	1 – 2,5 – 5 litri

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHA TÉCNICA	Código	TDS2070_01
	<b>MORBIDO TOCCO BASE</b>	Revisión	01
		Fecha	29/09/2025

### RESISTENCIA A LAS SUSTANCIAS MÁS COMUNES SI SE PROTEGE con VETRO OPACO

Sustancia	Tiempo de contacto 10 min.	Tiempo de contacto 2 horas
Salsa de soja	resistente	resistente
Kétchup	resistente	resistente
Mostaza	resistente	resistente
Zumo de frutas	resistente	resistente
Té	resistente	resistente
Café	resistente	halo
Vino tinto	resistente	halo
Rotulador no permanente	resistente	halo
Ácido acético (10%)	resistente	halo
Ácido cítrico (10%)	resistente	resistente
Amoniaco (10%)	resistente	amarilleamiento
Etanol 48%	resistente	resistente
Etanol 96%	eliminación de película	eliminación de película
Coca-Cola	resistente	resistente
Acetona	eliminación de película	eliminación de película
Aceite de oliva	resistente	halo
Pasta de dientes	resistente	resistente
NaCl (30%)	resistente	resistente
Peróxido (3%)	resistente	resistente
Lejía	resistente	amarilleamiento
Agua clorada (piscina)	resistente	resistente

Giorgio Graesan & Friends garantiza que la información de esta ficha corresponde plenamente a su experiencia y a sus conocimientos técnicos y científicos, pero no puede asumir responsabilidad alguna por los resultados obtenidos con su uso, ya que las condiciones de aplicación están totalmente fuera de su control. Se aconseja verificar siempre que el producto sea idóneo para cada caso específico. Esta ficha anula y sustituye todas las anteriores.

Para más información técnica, llamar al número telefónico **(+39) 02.9903951** o comunicarse por **Whatsapp: (+39) 3371410335**.