

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHA TÉCNICA	Código	TDS1027_01
	<b>VETRO SATINATO</b>	Revisión	01
		Fecha	29/10/2025

## 1. DESCRIPCIÓN

VETRO SATINATO es un acabado protector compuesto por polímeros acrílicos a base de agua, con un acabado transparente y satinado. Específicamente, impermeabiliza los acabados a base de cal, aumentando significativamente su lavabilidad y resistencia a las manchas y la suciedad. La superficie queda suave y sedosa al tacto.

## 2. USO

Adatto anche per l'applicazione su pareti interne di bagni, cucine o altre situazioni che richiedono protezione dall'acqua. Idoneo per gli interni dei box doccia o altre situazioni a contatto diretto con l'acqua. VETRO SATINATO, una volta asciutto conferisce alla superficie un aspetto naturale esatinato. Indicato anche come fondo isolante prima di applicare IPER VETRO sulle superfici realizzate con i nostri prodotti a base calce.

## 3. PREPARACIÓN DEL SOPORTE

La superficie de aplicación debe estar limpia, seca y bien adherente.

## 4. METODO DI APPLICAZIONE

VETRO SATINATO è pronto all'uso.

El soporte debe estar **completamente seco**, esperar a que la superficie este completamente seca, mínimo 12-24 horas, depende del tipo de producto a proteger, si se aplica sobre una superficie aún húmeda tiende a blanquear y se reduce su efecto protector.

Producto que se debe proteger	Primera mano	Segunda mano
ISTINTO PIETRA SPACCATA ISTINTO PIETRA ZEN ISTINTO CEMENTO NATURALE	ISTINTO NATURALE VETRO SATINATO puro aplicado con brocha PE10 hasta que sobre	VETRO SATINATO puro aplicado con brocha PE 3
ISTINTO PIETRA INTAGLIATA	ISTINTO COLORATO con GIOIA - WHITE - ORO VETRO SATINATO puro aplicado con brocha PE 3	Sólo para dar mayor protección
ISTINTO PIETRA LEVIGATA ISTINTO PIETRA CONTEMPORANEA ISTINTO ESTASI DI MARMO	VETRO SATINATO puro aplicado con rodillo PE13 hasta que sobre	VETRO SATINATO puro aplicado con rodillo PE 13
MURO NATURALE – SPATULA STUHHI SPIRITO LIBERO	VETRO SATINATO puro aplicado con rodillo PE13 hasta que sobre	VETRO SATINATO puro aplicado con rodillo PE 13
FILI DI SETA – MINIMAL	VETRO SATINATO puro aplicado con rodillo PE 13	Sólo para dar mayor protección
GIOIA – WHITE – ORO	VETRO SATINATO puro aplicado con rodillo PE 13	Sólo para dar mayor protección
CASA DEI SOGNI	VETRO SATINATO puro aplicado con rodillo PE 13	Sólo para dar mayor protección

Aplicar el producto hasta que sobre y eliminar el exceso. Se aconseja esparcir el producto con delicadeza, sin frotar enérgicamente. El aspecto lechoso y las marcas de la esponja o de la brocha que puedan surgir durante la aplicación desaparecerán con el secado. En las esquinas o en otros puntos difíciles de alcanzar, volver a pasar con una brocha, especialmente en los puntos de unión entre las distintas superficies.

Una vez terminado el trabajo, sellar los bordes en contacto con otras superficies (platos de ducha, grifos, encimeras de cocina) con una silicona adecuada para evitar el estancamiento de agua, que causaría la formación de halos o fisuras.

<b>GIORGIO GRAESAN</b> and Friends	FICHA TÉCNICA	Código	TDS1027_01
	<b>VETRO SATINATO</b>	Revisión	01
		Fecha	29/10/2025

## 5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

Los residuos de VETRO SATINATO en las herramientas se limpian enjuagando con agua.

## 6. LIMPIEZA DEL PRODUCTO ACABADO

Limpiar con LATTE DETERGENTE (50 ml de LATTE DETERGENTE en 1 litro de agua).

## 7. INDICACIONES DE SEGURIDAD E IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

El producto no requiere etiquetado según las normativas vigentes. Usar y almacenar de conformidad con las normas de higiene y seguridad vigentes. No dispersar los envases en el ambiente después del uso. Dejar secar bien los restos de producto y tratarlos como residuos especiales. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, consultar inmediatamente a un médico y mostrarle el envase o la etiqueta. No tirar los residuos en los desagües, los cuerpos de agua ni el terreno.

Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad disponible en el sitio: [www.giorgiograesan.it](http://www.giorgiograesan.it)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: APLICACIÓN	
Dilución	Producto listo para el uso
Mezcla	Mezclar siempre antes del uso
Coloración	No prevista
Herramientas	Brocha PE 3 o PE 10 o rodillo PE 13
Primer (imprimador)	No previsto
Condiciones de aplicación	De +10°C a +35°C con humedad relativa < 85 %
Número de manos	2
Tiempo de secado	Cada mano se seca en 4 – 6 horas a 20°C
Tiempo de secado en profundidad	24 horas a 20°C
Lavabilidad	Lavado integral con LATTE DETERGENTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CONSUMOS	
VETRO SATINATO	13 m <sup>2</sup> /litro para ambas capas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PRODUCTO	
Composición	Copolímero acrílico en emulsión acuosa
Peso específico	1,01 ± 0,03 Kg/litro
pH	9,2
Valor Límite UE (Dir. 2004/42/CE) Cat. A/l: pinturas para efectos decorativos (a base de agua): 200 g/l	Contenido máximo de COV 13,92 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	1 – 2,5 litros

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**.