

|                                       |   |          |            |
|---------------------------------------|---|----------|------------|
| <b>GIORGIO GRAESAN</b><br>and Friends | FICHA TÉCNICA<br><br><b>PRIMUS SABBIA</b> | Código   | TDS1031_02 |
|                                       |   | Revisión | 02         |
|                                       |   | Fecha    | 29/10/2025 |

## 1. DESCRIPCIÓN

PRIMUS NATURALE es un **imprimador** acrílico aislante a base de agua, estudiado para proporcionar el soporte ideal para todos los elementos decorativos acrílicos: GIOIA, WHITE PAINT, ORO, FILI DI SETA, MINIMAL, LA CASA DEI SOGNI, LA VIA LATTEA y para todos los acabados a base de cal: MARMORINO 2020 y SPATULA STUHHI (aplicación a dos capas). Es un producto sin disolventes y con un bajo contenido de sustancias orgánicas.

## 2. USO

PRIMUS SABBIA se puede aplicar en enlucidos, enyesados y cartones piedra.

## 3. PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Una preparación correcta del soporte es indispensable para que el acabado quede perfecto. Por lo tanto, se debe eliminar cualquier residuo de pintura o enlucido no adherido y que se esté pulverizando, prestando atención a lavar o cepillar los mohos y el polvo que pueda haber. Antes de aplicar el PRIMUS SABBIA, 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.

En el caso de paredes acabadas con productos a base de cal y tratadas con cera o jabón, se recomienda lijar y eliminar el polvo antes de aplicar PRIMUS SABBIA.

## 4. MÉTODO DE APLICACIÓN

El producto está listo para el uso, pero se recomienda mezclarlo antes de aplicarlo con rodillo.

Aplicar una capa de PRIMUS SABBIA y esperar 24 horas antes de proceder con la aplicación sucesiva de productos decorativos.

## 5. LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

Las herramientas se deben limpiar con agua inmediatamente después del uso.

## 6. INDICACIONES DE SEGURIDAD E IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

El producto no requiere etiquetado según las normativas vigentes. Usar el producto 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)

|                                       |  |          |            |
|---------------------------------------|--|----------|------------|
| <b>GIORGIO GRAESAN</b><br>and Friends | <b>FICHA TÉCNICA</b><br><br><b>PRIMUS SABBIA</b> | Código   | TDS1031_02 |
|                                       |  | Revisión | 02         |
|                                       |  | Fecha    | 29/10/2025 |

| <b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: APLICACIÓN</b> |  |
|---|--|
| Dilución                                    | Producto listo para el uso                   |
| Mezcla                                      | Mezclar siempre antes del uso                |
| Coloración                                  | No prevista                                  |
| Herramientas                                | Rodillo                                      |
| Primer (imprimador)                         | No previsto                                  |
| Condiciones de aplicación                   | De +10°C a +35°C con humedad relativa < 85 % |
| Número de manos                             | 1  |
| Tiempo de secado                            | 4-6 horas a 20°C                             |
| Tiempo de secado en profundidad             | 24 horas a 20°C                              |

| <b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CONSUMOS</b> |                             |
|---|-----------------------------|
| PRIMUS SABBIA                             | 6 – 7 m <sup>2</sup> /litro |

| <b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PRODUCTO</b>                                      |  |
|--|--|
| Composición  | Copolímero acrílico en emulsión acuosa, aditivos, cargas minerales   |
| Peso específico  | 1,56 ± 0,03 kg/litro   |
| pH   | > 8,0 – 8,5  |
| Valor límite UE (Dir. 2004/42/CE)<br>Cat. A/g: primer (a base de agua): 30 g/l | Contenido máximo de COV 1,79 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 – 5 – 15 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**.