

## DESIDERI MINERALE

### FICHA TÉCNICA

Opaca sencillez

Acabado decorativo mate, rugoso, de matices satinados



Interiores



Envases de plástico



Brocha



Spalter



### Composición

DESIDERI MINERALE es un producto decorativo para interiores a base de polímeros en dispersión acuosa, especiales pigmentos nacarados y arenas seleccionadas.

### Presentación

- Envases de 12 l, 5 litros y cajas de 6 unidades de 1 litro
- Colores: blanco/pastel. Selección de colores sólo con Sistema Tintométrico ColorLife

### Uso

DESIDERI MINERALE puede ser aplicado sobre revocos de acabado y regularizadores (a base de aglomerantes hidráulicos, cal o yeso), cartón yeso y sobre superficies ya pintadas. Estos fondos deben presentarse consistentes, bien acabados y adecuadamente regularizados. Sobre las superficies con pinturas lavables de origen orgánico se debe verificar con anticipación la adhesión para la aplicación del producto DESIDERI MINERALE.

### Características

DESIDERI MINERALE es una pintura decorativa opaca rugosa al tacto y levemente nacarada particularmente indicada para la decoración de interiores, en estilo clásico y moderno. Permite realizar acabados decorativos de fácil y rápida aplicación, del aspecto opaco y agradablemente esfumados.



## Preparación del fondo

Asegúrese de que la superficie a decorar sea sólida, consistente, seca y libre de polvo, suciedad, eflorescencias, etc. Elimine mecánicamente todas las pinturas a base de témpera y a base de cal y las posibles partes exfoliadas de los tratamientos de pintura anteriores. Las superficies con irregularidades se deben uniformar con pasta FAST 299. Para soportes irregulares se aconseja una regularización con estuco en pasta FAST 299 al cual cuyo hará seguido la aplicación de los fijadores y fondos anteriormente descritos. Este procedimiento siempre es muy recomendable para prevenir y contrarrestar la posible formación de microgrietas del fondo que podrían afectar la estética de la preciosa decoración. En las superficies adecuadamente preparadas, aplicar el fijador en microemulsión de alta penetración MIKROS 001, seguido por dos capas de imprimación de preparación PIGMENTO 013 o FX 526 como alternativa. La elección de la imprimación debe realizarse de acuerdo con el efecto que se desea obtener: se utilizará PIGMENTO 013 para un sombreado más marcado, mientras que se utilizará FX 526 para un efecto más homogéneo.

## Aplicación

DESIDERI MINERALE está listo para el uso y se puede diluir con un máximo del 5 % de agua.

El producto se aplica principalmente con pincel (spalter o brocha), teniendo cuidado de cruzar continuamente la herramienta para distribuir las arenas presentes y orientar los pigmentos nacarados, hasta obtener el efecto deseado. El resultado estético final es influenciado por el grano del fondo, (liso o rugoso), y por la modalidad de aplicación. DESIDERI MINERALE se aplica en una sola capa (efecto claroscuro marcado). La posible aplicación de una segunda capa permite recrear un efecto más compacto y uniforme.

Las muestras que componen el muestrario de colores de DESIDERI MINERALE (VAR 520-07/2016) se obtuvieron con la aplicación de una única mano de producto; la aplicación de una segunda mano genera un resultado estético y cromático más intenso y uniforme.

**La percepción visual del color elegido es influenciada por la disposición de los pigmentos nacarados que cambia en función de la modalidad de aplicación utilizada.**

## Advertencias

- Producto recomendado para un usuario experto.
- Consultar siempre la ficha de seguridad antes del uso.
- Utilizar guantes y ropa de protección y, en caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
- Durante el uso ventilar bien los espacios y para la limpieza de los utensilios usar agua.
- El envase/producto debe eliminarse de conformidad con la normativa nacional.
- Retirar el material necesario para la ejecución del trabajo del mismo lote, o posiblemente mezclarlo entre sí antes de realizar el trabajo.
- Evitar la aplicación con temperaturas inferiores a +10°C o superiores a +30°C y con humedad superior al 75%.
- Aplicar sólo sobre revocos endurecidos y secos.
- Siempre es conveniente realizar una prueba preliminar de adherencia en la superficie específica.
- No aplicar sobre muros húmedos y/o en los periodos más fríos, ya que existe la posibilidad de desprendimiento del revoco.
- Durante la aplicación, evitar cambios bruscos de temperatura en la calefacción de los espacios.
- Evitar la aplicación en presencia de humedad por remonte capilar.
- Los colores que requieren el uso de pastas colorantes orgánicas, aunque se apliquen en las superficies de paredes interiores no expuestas directamente a la irradiación de luz, ya sea natural o artificial, podrían sufrir decoloraciones irregulares debido a su naturaleza.
- Una dilución incorrecta del material modifica la trabajabilidad del producto, empeorando sus características técnicas.
- Atención: la prueba de resistencia al frote húmedo, indicada en los datos técnicos, no tiene en cuenta la posible alteración del aspecto, como por ejemplo la formación de marcas o zonas más brillantes, y no establece la facilidad de eliminar la suciedad, es decir, la limpiabilidad de la pintura. Por consiguiente, el producto DESIDERI MINERALE no resiste a los esfuerzos abrasivos superficiales sin sufrir una alteración de su aspecto.
- Nota adicional sobre el producto envasado en embalajes de plástico reciclado, fácilmente reconocible porque es de color gris. La variabilidad de las materias primas que constituyen este tipo de envases puede hacer que la resistencia mecánica del envase sea inconstante, así como el color. Por lo tanto, hay que tener mucho cuidado durante el transporte y la manipulación del producto, que debe almacenarse protegido de las heladas y de la luz solar directa, a una temperatura comprendida entre +5°C y +35°C.
- Las imágenes y representaciones gráficas son sólo indicativas. Las características y cualidades del producto indicadas en la ficha técnica permanecen inalteradas independientemente del aspecto exterior del envase.



- Las indicaciones proporcionadas en esta ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia técnica y práctica. Los datos técnicos se refieren a las características medias del producto básico y se determinan en condiciones controladas de laboratorio. La variabilidad de las materias primas naturales y la disponibilidad en el mercado, así como la coloración del producto, pueden dar lugar a ligeras diferencias en los valores declarados, en el color y en los efectos estéticos obtenidos. Por lo tanto, es necesario que el comprador/usuario compruebe personalmente y antes de la colocación la idoneidad del producto para el uso previsto, en particular cuando en el mismo trabajo/obra se utilizan diferentes lotes del mismo material (no recomendado, ver punto 6 de estas advertencias).

**DESIDERI MINERALE debe ser usado en su estado original sin agregar materiales extraños.**

### Almacenamiento

Proteger del hielo. Conservar a temperaturas superiores a +5°C e inferiores a +35°C. El material dura 12 meses si se almacena en un lugar fresco y seco, protegido contra las fuentes de calor y de la luz solar directa y en su envase original intacto.

El producto, una vez caducado, debe desecharse según la normativa vigente

### Calidad

DESIDERI MINERALE es sometido a un control minucioso y constante en nuestros laboratorios. Las materias primas utilizadas están rigurosamente seleccionadas y controladas.

### Datos Técnicos

Peso específico (EN ISO 2811-1)	aprox. 1,30 kg/l
Rendimiento (**)	7-10 m <sup>2</sup> /l con una capa
Resistencia al frote en húmedo según UNI EN 13300	Clase 2
(**) Los valores de rendimiento se refieren al producto aplicado sobre soportes lisos y de absorción media; es conveniente determinarlos con una prueba preliminar sobre el soporte específico, incluso en función del color elegido.	
Valor límite UE para el contenido de COV (Directiva 2004/42/CE)	Cat. A/I, BA: COV máx 200 g/l; COV bases tintométricas < 1 g/l; COV producto de color < 15 g/l
* Clase de emisiones del producto de acuerdo con el Decreto de la República Francesa del 19 de abril de 2011	Clase de emisión del producto en la versión blanca: clase A+

Los datos indicados se refieren a pruebas de laboratorio; en las aplicaciones a pie de obra los datos pueden variar según las condiciones de aplicación. El usuario debe en todo caso comprobar la idoneidad del producto para la utilización prevista, asumiendo toda la responsabilidad derivada de su uso. La empresa Fassa se reserva el derecho de aportar las modificaciones técnicas necesarias sin previo aviso.

Las especificaciones técnicas sobre el uso de productos Fassa Bortolo en ámbito estructural o de lucha contra incendios serán oficiales solo si son proporcionadas por el "Servicio de Asistencia Técnica" y el Departamento de "Investigación y Desarrollo y Sistema de Calidad" de Fassa Bortolo. Si fuera necesario, contactar con el servicio de Asistencia Técnica de su país de referencia (IT: area.technical@fassabortolo.com, ES: asistencia.technical@fassabortolo.com, PT: asistencia.technical@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Se recuerda que para los productos antes mencionados se requiere la evaluación del profesional encargado, de acuerdo con la normativa vigente.