

Seda preciosa

Acabado decorativo iridiscente, de efecto liso y sedoso



Interiores



Envases de plástico



Llana de plástico



Llana metálica



## Composición

DESIDERI PERLA es un producto decorativo para interiores a base de polímeros en dispersión acuosa, especiales pigmentos nacarados y aditivos mejora la reología.

## Presentación

- Envases de 2,5 litros y cajas de 6 unidades de 1 litro
- Colores: plata. Selección de colores sólo con Sistema Tintométrico ColorLife

## Características

DESIDERI PERLA es un acabado decorativo irisado de aspecto policromo, liso y sedoso utilizado para las decoraciones en interiores. En base de la elaboración se pueden conseguir efectos en estilo clásico y antiguo o moderno y metalizado. Son utilizados cuando se necesite otorgar a las paredes un aspecto liso aterciopelado e iridiscente. El efecto cromático de las superficies parece que cambia al variar el ángulo de la luz incidente-reflejada; además la percepción del efecto varía en función de la posición del observador.



## Uso

DESIDERI PERLA se puede aplicar en enlucidos finos y nivelados (a base de conglomerantes hidráulicos, cal o yeso), yeso laminado y superficies 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 PERLA puede ser también usado como efecto decorativo sobre RICORDI MATERIA para embellecer el resultado final de la decoración en interiores.

## 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.

## Aplicación

DESIDERI PERLA está listo para el uso y se puede diluir con un máximo del 5 % de agua. Para decorar superficies hechas con RICORDI MATERIA y RICORDI MARMO, el producto DESIDERI PERLA se diluye en alrededor del 30 %. DESIDERI PERLA se aplica en dos capas con una llana de bordes redondeados de acero o de plástico delgado. Cuando la primera capa esté completamente seca, aplicar una segunda capa de material y, cuando se esté secando, repasar la superficie decorada con una llana hasta lograr el efecto deseado.

Las muestras que componen el muestrario de colores de DESIDERI PERLA (VAR 519-07/2016) se obtuvieron con la aplicación de una única mano de producto.

**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.**

## Efectos

**EFFECTO ESPATULADO:** efecto estético de tipo espatulado, liso y anacarado. Se consigue cuando el producto es trabajado con la espátula metálica situada a corte. Se podrán conseguir muchos efectos en función sea de la inclinación de la espátula que de su movimiento en las direcciones horizontales, verticales e/o diagonales.

**EFFECTO ADAMASCADO:** efecto estético de tipo adamascado, perlado y sedoso. Se consigue cuando el producto es trabajado con la espátula metálica efectuando movimientos circulares planos.

**OTROS EFECTOS:** efectos diferentes se pueden conseguir en relación a las diferentes modalidades de aplicación elegidas por el aplicador. En base de la elaboración se pueden conseguir efectos en estilo clásico y antiguo o moderno y metalizado.

## Advertencias

- Producto para uso profesional.
- 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.
- 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.
- Retirar el material necesario para la ejecución del trabajo del mismo lote, o posiblemente mezclarlo entre sí antes de realizar el trabajo.
- 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.
- Los datos técnicos se refieren a las características medias del producto básico y se determinan en condiciones controladas de laboratorio; el uso de materias primas naturales, así como el tinte del producto, puede hacer que algunos lotes tengan leves diferencias en los valores indicados.
- 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 PERLA no resiste a los esfuerzos abrasivos superficiales sin sufrir una alteración de su aspecto.
- Las indicaciones proporcionadas en nuestra ficha técnica se basan en nuestros conocimientos y experiencia técnica y práctica. 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 el trabajo/obra.

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

## Almacenamiento

Proteger del hielo. El material tiene una duración de 12 meses si es almacenado en depósitos adecuados, en su envase original.

## Calidad

DESIDERI PERLA 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. 1,20 kg/l
Rendimiento (**)	4-6 m <sup>2</sup> /l en dos capas
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 (enero 2010); COV base tintométrica < 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 base tintométrica silver: 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. tecnica@fassabortolo.com, ES: asistencia.tecnica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, PT: asistencia.tecnica@fassabortolo.com).

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