

DESIDERI VELO

FICHA TÉCNICA

Acabado decorativo de efecto antiguo.



Interiores/Exteriores



Envases de plástico



Brocha



Guante

Composición

DESIDERI VELO es un producto decorativo para exteriores e interiores a base de polímeros acrílicos-siloxano en dispersión acuosa, pigmentos resistentes a la luz y aditivos específicos para hacer que el producto sea más resistente a los mohos y a las algas.

Presentación

- Envases de 5 litros y cajas de 6 unidades de 1 litro. Según el país de destino, es posible que algunos formatos de venta no estén disponibles
- Colores posibles con el sistema tintométrico ColorLife. Muestra de colores especializada.

Uso

DESIDERI VELO puede ser aplicado sobre revoques de acabado y regularizadores a base de cal, cal-cemento, hormigón, sea nuevos que ya decorado con pinturas lavables o revestimientos orgánicos.

Características

DESIDERI VELO es un acabado decorativo acril-siloxánico al agua con efecto antiguo. Es utilizado para la decoración de paredes en exteriores e interiores de edificios en estilo clásico o moderno cuando se quiera otorgar a las paredes un aspecto antiguo a través de veladuras, nubes y matices.



Preparación del fondo

Asegurarse que la superficie a decorar sea sólida, consistente, seca y libre de polvo, suciedad, eflorescencias, moho, algas, etc. Eliminar mecánicamente todas las pinturas a base de témpera y a base de cal y las posibles partes desprendidas de los tratamientos de pintura anteriores. En caso de que las superficies a decorarse encuentren degradadas debido a la presencia de manchas y suciedad persistentes de varios tipos, antes de realizar el ciclo de decoración se recomienda tratarlas con la solución detergente para la limpieza de superficies de paredes ACTIVE ONE. Dependiendo del estado de degradación, el tratamiento de limpieza se podrá repetir varias veces realizando, además, una acción mecánica de cepillado.

En el caso de fondos particularmente irregulares, rugosos y con discontinuidad, se aconseja, antes de la aplicación del estuco en pasta FAST 299, regularizar previamente mediante un raseo armado uniforme con un regularizador adecuado tipo el bio-revoco de acabado S 605 y malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis FASSANET 160. Este procedimiento siempre es muy recomendable para prevenir y contrarrestar la posible formación de microfisuras del fondo que podrán afectar la est tica de la preciosa decoración.

En las superficies de paredes externas debidamente preparadas, aplicar el fijador al agua FS 412 y posteriormente dos capas de pintura SKIN 432 en el color previsto.

En las superficies de paredes internas debidamente preparadas, aplicar el fijador en microemulsión de alta penetración MIKROS 001 y posteriormente dos capas de pintura LV 207 VELVET en el color previsto.

Aplicación

DESIDERI VELO debe ser diluido entre el 60% y 80% con agua.

DESIDERI VELO se aplica con pincel o brocha y, posteriormente, se trabaja con llana o guante de esponja realizando movimientos circulares para crear un efecto matizado y sombreado. Se puede conseguir un efecto más uniforme repasando con la esponja escurrida, el material en fase de secado. En las zonas de reanudación siempre proceder fresco sobre fresco para evitar posibles defectos est ticos. En base al tipo de utensilio utilizado, de la metodología de aplicación adoptada y del porcentaje de dilución del producto se podrán conseguir efectos est ticos diferentes. Por este motivo el resultado final depende del efecto decorativo que el aplicador desee conseguir en base a su sensibilidad artística. Por tanto, las indicaciones sobre las modalidades operativas son solamente indicativas y no deben considerarse excluyentes con respecto al vasto horizonte de elecciones de aplicación que dependen a las distintas versiones artístico-decorativas.

Las muestras que componen el muestrario de colores de DESIDERI VELO (VAR 521-07/2016) se obtuvieron con la aplicación de una única mano de producto; la aplicación de una segunda mano genera un resultado est tico y cromático más intenso y uniforme.

La percepción visual del color elegido depende 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.
- Las aguas utilizadas para lavar los utensilios y los posibles residuos del producto no deben verterse al medio ambiente ni tirarse por los desagües domésticos. El envase/producto/agua de lavado deben eliminarse de conformidad con la normativa nacional.
- El envase/producto debe eliminarse de conformidad con la normativa nacional.
- Retirar el material necesario para la ejecución del trabajo del mismo lote, o eventualmente mezclarlos entre ellos antes de iniciar la aplicación.
- Evitar la aplicación con temperaturas inferiores a +10°C o superiores a +30°C y con humedad superior al 75%.
- Evitar la aplicación en superficies expuestas al sol y en presencia de fuerte viento.
- Aplicar DESIDERI VELO únicamente sobre soportes endurecidos y secos.
- Siempre es conveniente realizar una prueba preliminar de adherencia en la superficie específica.
- No aplicar sobre superficies húmedas y/o en los períodos más fríos.
- Las fachadas exteriores decoradas con DESIDERI VELO durante la aplicación y durante los días posteriores al secado deben protegerse contra la lluvia, las precipitaciones y la alta humedad relativa en la atmósfera, niebla, ya que pueden producirse efectos "baba de caracol", manchas, alteraciones del color, etc. El endurecimiento de DESIDERI VELO se completa después de unos 3 días a +20°C.
- Incluso siendo el producto DESIDERI VELO formulado con materias primas de elevada calidad, no es posible garantizar la no proliferación en el tiempo de microorganismos sobre las fachadas decoradas a causa del elevado número de especies presentes en naturaleza, de las muchas condiciones termo-higrométricas y de exposición.
- Para conseguir un efecto más homogéneo, sobre todo para los colores oscuros, utilizar el fondo SKIN 432 o LV 207 VELVET en una tonalidad más clara de la del DESIDERI VELO.
- El desarrollo del color depende fuertemente por el tipo de elaboración, del soporte y de la dilución, por tanto, los colores del muestrario deben considerarse como puramente indicativos.
- Una dilución incorrecta del material modifica la trabajabilidad del producto, empeorando sus características técnicas.
- 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 VELO 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 tiene una caducidad de 12 meses a partir de la fecha de producción indicada en la etiqueta 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 VELO 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)	1,00 kg/l aprox.
Rendimiento (**)	20 - 25 m ² /l aprox. por capa
Permeabilidad al agua líquida (EN 1062-1)	Clase W3, baja ($W_{24} \leq 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{1/2}$)
Grado de transmisión del vapor de agua (EN 1062-1)	Clase V1, alta ($S_d < 0,14 \text{ m}$)
(**) Los valores de rendimiento deben considerarse indicativos para los trabajos con pincel, llana y esponja; también pueden variar según el tipo y rugosidad del soporte. En relación al color elegido, para determinar estos valores se recomienda realizar una prueba preliminar en el soporte específico.	
Valor límite UE para el contenido de COV (Directiva 2004/42/CE)	Cat. A/I, BA: COV máximo 200 g/l; COV base neutra < 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 neutra: 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.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@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.