



## FASSA HOME 3.0

Pintura al agua transpirable e hidrófuga



Interiores



Envases de plástico



Rodillo



Brocha



Proyectable



### Composición

FASSA HOME 3.0 es una pintura al agua transpirable para interiores de aspecto muy mate que contiene un aglutinante en emulsión acuosa, elementos finos seleccionados minuciosamente, dióxido de titanio y aditivos especiales que facilitan su aplicación, proporcionando una buena blancura y poder cubriente y una determinada repelencia al agua superficial.

### Presentación

- Envases de aprox. 14 l, 5 l y cajas de 6 envases de 1 l
- Colores disponibles con el sistema tintométrico ColorLife y presentes en la carpeta in-living paints

### Uso

FASSA HOME 3.0 se utiliza como una pintura para interiores en cualquier pared con revoco fino, incluso macroporoso a base de: cal o cal-cemento, enlucido fino, escayola, placas de yeso laminado, etc.

### Preparación del fondo

La superficie que se debe pintar debe estar seca, limpia de polvo, suciedad, etc.. Eventuales restos de aceites, grasas, ceras, etc. deben ser previamente eliminados.

En los enlucidos nuevos, esperar al menos 28 días antes de aplicar el producto FASSA HOME 3.0.

En el caso de enlucidos con disgregación pulverulenta y soportes muy absorbentes, se recomienda aplicar una imprimación acrílica aislante al agua, resistente a los álcalis tipo FA 249 o un fijador de alta penetración MIKROS 001 (consultar la ficha técnica). Se recomienda realizar siempre este tratamiento, especialmente cuando la superficie que se debe pintar tiene diferentes grados de absorción.

### Aplicación

Antes de diluir FASSA HOME 3.0, romper la tixotropía del material en reposo agitando ligeramente.

Dilución en volumen con agua: para aplicación con pincel o rodillo de pelo corto, primera y segunda mano al 35% (20% en peso), para aplicación con airless se recomienda una dilución del 65 al 80% (del 40 al 50% en peso). Aplicar las dos manos cruzadas dejando transcurrir 4 horas como mínimo entre cada mano.

## 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.
- Aplicar con temperaturas comprendidas entre 5 y 30°C con un porcentaje de humedad relativa inferior al 75%.
- No aplicar en los períodos más fríos del año.
- Antes de utilizar colores provenientes del sistema tintométrico ColorLife, consultar la ficha técnica de las pastas coloreadas orgánicas.
- Aplicar FASSA HOME 3.0 sólo sobre revocos endurecidos y secos.
- 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 la pintura del producto, pueden causar ligeras diferencias en los valores indicados para algunos lotes.
- 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 FASSA HOME 3.0 no resiste a los esfuerzos abrasivos superficiales sin sufrir una alteración de su aspecto.
- El nivel de brillo obtenido depende de la capa y del tipo de material del soporte, del color del producto, así como de la herramienta utilizada para la aplicación.
- Las indicaciones proporcionadas en esta 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.

**FASSA HOME 3.0 se debe utilizar en su estado original sin añadir otros materiales, excepto para la dilución con agua.**

## Almacenamiento

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

## Calidad

FASSA HOME 3.0 es sometida a un control cuidadoso y constante en nuestros laboratorios. Las materias primas utilizadas están rigurosamente seleccionadas y controladas.

## Datos Técnicos

Peso Específico (EN ISO 2811-1)	aprox. 1,66 kg/l ± 2%
Consumo (**)	alrededor de 270-330 g/m <sup>2</sup> en 2 capas (0,16-0,20 l/m <sup>2</sup> )
Rendimiento (**)	aprox. 5-6 m <sup>2</sup> /l a trabajo terminado (2 capas)
Grado de transmisión del vapor de agua (EN ISO 7783-2)	Sd < 0,14 m
Grado de transmisión del vapor de agua (EN 1062-1)	clase V <sub>1</sub> , alta
Permeabilidad al agua líquida (EN 1062-3)	w > 0,5 kg/m <sup>2</sup> ·h <sup>1/2</sup>
Permeabilidad al agua líquida (EN 1062-1)	clase W <sub>1</sub> , alta
(**) Los valores de consumo y de rendimiento se refieren al producto blanco aplicado sobre superficies de absorción media; se recomienda determinarlos con una prueba preliminar sobre la superficie específica, incluso en función del color que se debe utilizar.	
<b>Clasificación EN 13300</b>	
Granulometría (EN ISO 1524)	fina
Resistencia al frote en húmedo (EN ISO 11998)	Clase 3
Brillo (EN ISO 2813)	< 5 GU a 85 °, muy mate
Relación de contraste (EN ISO 6504-3)	Clase 2 (con rendimiento de 5,5 m <sup>2</sup> /l)
Valor límite UE para el contenido de COV (Directiva 2004/42/CE)	Cat. A/a, BA: COV máx 30 g/l (2010); COV producto blanco < 30 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\\_tecnica@fassabortolo.com](mailto:area_tecnica@fassabortolo.com), ES: [asistencia\\_tecnica@fassabortolo.com](mailto:asistencia_tecnica@fassabortolo.com), PT: [assistencia\\_tecnica@fassabortolo.com](mailto:assistencia_tecnica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto: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.