

Pastas colorantes al agua para el Sistema Tintométrico ColorLife



Interiores/Exteriores



Envases de plástico

### Composición

El sistema está compuesto por doce pastas colorantes al agua a base de pigmentos inorgánicos y dos pastas colorantes al agua a base de pigmentos orgánicos.

### Presentación

- Envases de 2,5 l aprox. (excepto la pasta CK Negro de 1 l aprox.)

### Uso

Las doce pastas colorantes inorgánicas son adecuadas para teñir los productos Fassa para interiores y exteriores, a fin de obtener una amplia selección de colores clásicos y modernos. Las pastas colorantes orgánicas (rojo RB y negro CK) son adecuadas para ser utilizadas en productos tanto para interiores como para exteriores siempre que se utilicen como se describe en el capítulo «advertencias».

### Realización de productos en colores con el sistema tintométrico

El distribuidor, para realizar productos en colores con el Sistema Tintométrico Fassa, debe controlar que los colores correspondan a la muestra de colores.

Se recomienda al distribuidor realizar siempre una muestra de prueba del color elegido antes de la producción, con la doble finalidad de comprobar la correspondencia del color con la carta de colores y la cobertura del producto después de ser aplicado. Por consiguiente, Fassa S.r.l. no asume ninguna responsabilidad de las posibles quejas del usuario sobre la diferencia del color resultante.

### Modo de uso

Antes de verter la pasta colorante en el recipiente del tintómetro, mezclarla bien con una espátula durante unos minutos. Como alternativa, es posible homogeneizar la pasta colorante utilizando el mezclador (tiempo de agitación 30-60 segundos), prestando atención en dejar que la pasta se desgasifique después de la agitación.



## Advertencias

- \*Notas técnicas sobre el uso del colorante amarillo limón GN:
  - no utilizar para teñir los productos de la línea Ricordi y de la línea Decorcalce.
- \*Notas técnicas sobre el uso del colorante rojo orgánico RB:
  - los colores de nuestras cartas de colores «Linea Colori 228 tinte» y «365 a year of colors» que contienen este colorante, están indicados como «colores potencialmente degradables», puesto que, como es sabido, los colorantes orgánicos son sensibles al componente ultravioleta de las radiaciones solares y a la alcalinidad del soporte.
  - antes de hacer un color que pertenezca a las cartas de colores «Linea Colori 228 tinte» y «365 a year of colors», consultar la leyenda en el reverso de cada página, especialmente las indicaciones sobre la presencia del colorante orgánico y la cobertura del color elegido en el caso de pinturas.
  - prestar especial atención en la introducción del colorante orgánico rojo RB en la formulación de los «colores de muestra».
  - se desaconseja utilizar el RB para corregir las tonalidades de colores o en colores muy claros.
  - utilizar el colorante RB exclusivamente para teñir los productos pertenecientes a los sistemas Acrílico (PA 202 ACTIVE - PG 288 PROTECT - MR 287 - RAR 256 - RTA 549) y Acrílico-siloxánico (PX 505 - RX 561).
  - Certificación BBA. El uso del colorante rojo orgánico RB en los productos para el sistema de aislamiento (RTA 549 y RX 561) invalida la certificación BBA. La información sobre la presencia de colorante orgánico RB se encuentra en el reverso de la carta de colores para exteriores Fassa y dicha exclusión también es válida para cualquier colorante «de muestra» formulado con el colorante RB.
- \*Notas técnicas sobre el uso del colorante negro orgánico CK:
  - la pasta colorante orgánica (negro CK) se puede utilizar solo en los colores formulados con el uso de bases medium, extra-deep y neutras.
- Con la finalidad de respetar las cantidades de COV en las pinturas y revestimientos, previstas por la Directiva 2004/42/CE, no debe superarse la cantidad de pasta colorante prevista en los formularios de los tintómetros.
- En caso de dudas sobre el uso de las pastas colorantes, consultar nuestro servicio tintométrico ([service.tintometri@fassabortolo.it](mailto:service.tintometri@fassabortolo.it)).

## Almacenamiento

Proteger del hielo. Temperatura aconsejable, para el almacenamiento: 5-35°C, para el uso 15-25°C. El material tiene una duración de 12 meses si es almacenado en depósitos adecuados, en su envase original cerrado.

## Calidad

Las pastas colorantes son sometidas un control cuidadoso y constante en nuestros laboratorios. Las materias primas utilizadas están rigurosamente seleccionadas y controladas.

### Características técnicas

NOMBRE	USO	NATURALEZA DEL PIGMENTO	PESO ESPECÍFICO	CÓDIGO	ENVASES
TI - Blanco Titanio	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,84 g/l aprox.	539000004	2,5 l aprox.
GO - Amarillo óxido	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,72 g/l aprox.	530000004	2,5 l aprox.
AO - Amarillo óxido	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,72 g/l aprox.	531000004	2,5 l aprox.
AR Naranja-óxido	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,75 g/l aprox.	532000004	2,5 l aprox.
PO - Rojo óxido	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,89 g/l aprox.	534000004	2,5 l aprox.
NO - Negro óxido	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,90 g/l aprox.	535000004	2,5 l aprox.
VO - Verde óxido	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,74 g/l aprox.	536000004	2,5 l aprox.
BC - Azul cobalto	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,78 g/l aprox.	544000004	2,5 l aprox.
GN - Amarillo limón*	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	2,11 g/l aprox.	540000004	2,5 l aprox.
YE - Amarillo sol	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	2,04 g/l aprox.	54T000004	2,5 l aprox.
ZG - Amarillo calabaza	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,72 g/l aprox.	54X000004	2,5 l aprox.
BW - Pardo	INTERIOR/ EXTERIOR	INORGÁNICO	1,61 g/l aprox.	54Z000004	2,5 l aprox.
RB - Rojo Orgánico*	INTERIOR/ EXTERIOR	ORGÁNICO	1,23 g/l aprox.	54Y000004	2,5 l aprox.
CK - Negro Orgánico*	INTERIOR/ EXTERIOR	ORGÁNICO	1,24 g/l aprox.	54CK00005	1,0 l aprox.

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](mailto:area.technica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.technica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), PT: [assistencia.technica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.technica@fassabortolo.com)).

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