



FLOETROL®

ACONDICIONADOR DE PINTURA AL AGUA

Descripción del producto	FLOETROL® es un aditivo de pintura de látex que permite que las pinturas de emulsión/acrílicas - de interior y exterior - fluyan y se nivelan de forma similar a las pinturas de base aceite. Así mismo, compensa los problemas que presentan las condiciones climáticas adversas o el mal estado de las superficies a la hora de pintar.
Propiedades	<ul style="list-style-type: none">• Ayuda a que la pintura fluya mejor, eliminando las marcas de brocha y rodillo.• Permite que la pintura se ajuste mejor a las condiciones climáticas difíciles, como el calor extremo, temperaturas frías o humedad elevada.• Prolonga el tiempo de secado de la pintura para crear efectos especiales.• Da un acabado como con aplicación a pistola.• En aplicaciones con pistola, reduce los atascos de la boquilla; evita el bloqueo del pistón cuando se pulveriza con una pistola de copa.• Alarga la vida de la pistola pulverizadora y de las partes del material de la pistola pulverizadora.• Mejora el patrón de la pistola pulverizadora y proporciona un mayor rendimiento.• Minimiza las vetas al pintar y las marcas de rodillo.• Reduce la presión del rodillo en la superficie y evita la acumulación de pintura en los bordes del diseño del rodillo.
Usos básicos	<ul style="list-style-type: none">• Para uso interior y exterior.• Aditivo para revestimientos con agua: emulsión, acrílicos, vinilos.
Datos técnicos	<p>Acabado: N/A. Medio vehicular: látex. Tipo de disolvente: agua. Gravedad específica: 1.007 ± 0.01. Estado físico: semi líquido. Inflamabilidad: no clasificado como inflamable. Punto de inflamación: N/A. Almacenaje: 1 año mínimo en el embalaje de origen sin abrir. Envase: 1L, 2.5L, 10L. Color: blanco lechoso. Olor: olor de pintura suave. VOC: no excede el 1%.</p>
Consejos para una aplicación correcta	<ul style="list-style-type: none">• Preparar la superficie como se indica en las instrucciones del envase. Agitar bien el envase.• Mezclar siempre una cantidad pequeña de FLOETROL® con pintura para probar la compatibilidad.• Mezclar rigurosamente antes de usar y periódicamente durante su utilización.• Aplicar la pintura de manera normal.• Aplicar entre 5°C y 35°C. <p>Nota: la cantidad añadida de FLOETROL® no cambiará el color o el brillo de la pintura de emulsión/acrílica mate o semi-brillante. FLOETROL® puede reducir el brillo en las pinturas brillantes.</p>
Pintar con brocha o rodillo	<ul style="list-style-type: none">• Indicaciones:<ul style="list-style-type: none">- Cuando la pintura se seca demasiado deprisa o no se nivela correctamente, añadir FLOETROL® hasta que la pintura se extienda suavemente, fácilmente y proporcione suficiente tiempo de secado para los bordes mojados.- Añadir FLOETROL® a la pintura de látex siguiendo estas directrices.

Cuando se pinta con una brocha o un rodillo

- Indicaciones:
 - Añadir aproximadamente 7-10% de FLOETROL® por litro de pintura.
 - Si la pintura es espesa, o pintando en temperaturas extremas, se puede añadir gradualmente más FLOETROL® hasta un 15% por litro.
 - Remover rigurosamente la mezcla de pintura y FLOETROL®.
 - Pintar como de costumbre.

Cuando se pinta con HVLP & pistola pulverizadora

- Indicaciones:
 - Añadir 5-10% de FLOETROL® por litro de pintura.
 - La cantidad depende de la consistencia de la pintura y sus propiedades de fluidez.
 - FLOETROL® actúa como un lubricante que se mezcla directamente en la pintura.
 - Ayuda a las pistolas de copa a trabajar con pinturas acrílicas y de látex.

Pintar con pistola sin aire

- Indicaciones:
 - Añadir hasta un 10% de FLOETROL® por litro de pintura.
 - Remover rigurosamente la mezcla de pintura y FLOETROL®.
 - Pintar como de costumbre.

Efectos especiales

- Indicaciones:
 - Añadir 20-25% de FLOETROL® por litro de pintura.
 - Remover rigurosamente la mezcla de pintura y FLOETROL®.
 - Pintar como de costumbre.
 - No añadir demasiado acondicionador en pintura para las superficies verticales, ya que los efectos pueden caerse o desaparecer.

Rendimiento

El rendimiento de FLOETROL® variará en función de su uso.

Restricciones

- No añadir FLOETROL® a pinturas alquídicas o base aceite, incluyendo las pinturas gliceroftálicas (ver el aditivo de pinturas OWATROL® OIL*).
- No usar en barnices acrílicos incoloros.

Limpieza

Jabón y agua.

Almacenamiento

Evitar que el producto se congele (temperaturas por debajo de 5°C).

Seguridad

FDS disponible en www.owatrol.com

* Mismo fabricante



Sin

Con

OWATROL INTERNATIONAL SLU

Barcelona - Spain

Tel. +34 93 125 88 68

Fax +34 93 106 02 13

FLOETROL® es una marca



Encuentra todas
nuestras soluciones en:

www.owatrol.com