

OWATROL®

FLOETROL®

ADITIVO PARA PINTURAS AL AGUA



DESCRIPCIÓN

FLOETROL® es un aditivo en fase acuosa que mejora las propiedades deslizantes y tensas de las pinturas acrílicas y en emulsión en condiciones climáticas adversas (calor elevado, corrientes de aire, etc.).

FLOETROL® facilita y mejora la aplicación por pulverización al tiempo que ralentiza el desgaste de determinadas piezas (boquillas, etc.).

PROPIEDADES

- Evita marcas en los repasos, facilita el deslizamiento y permite una mejor fluidez
- Retrasa el fraguado de las pinturas y evita las solapadas y empalmes en la aplicación. Ideal para trabajos decorativos (veladuras...)
- Idóneo para pintar un techo sin esfuerzo y obtener un resultado óptimo
- Ofrece una mayor flexibilidad en la aplicación
- Limita la acumulación de pintura en la boquilla de la pistola, reduciendo la presión hasta en un 20%
- Lubrica las boquillas y reduce su desgaste
- Reduce la "niebla" y evita proyecciones irregulares

DESTINO

- Puede añadirse directamente a pinturas al agua: acrílicas, acrílicas PU, vinílicas, alquídicas en emulsión, pinturas decorativas, etc

MATERIAL

Brocha
Rodillo
Pistola

FORMATO

1L
2,5L
10L

USO

Exterior/
interior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante	Vinílico
Disolvente	Agua
Olor	Sin olor
Monocomponente/bicomponente proporción de mezcla	Monocomponente
Ph	8-9
Densidad	1.00 +/-0.05 a 20°C
Viscosidad	Gel fluido
Extracto seco	12% +/-2%
Aspecto	Incoloro
Punto de inflamación	Clasificado como no inflamable
COV	Fuera del ámbito de la Directiva CE 2004-42
Material de aplicación	El recomendado en el envase de pintura con el que se añadirá FLOETROL®
Dilución	Listo al uso, no diluir
Rendimiento	Mezcla de 5 a 25% en promedio, según el soporte y el método de aplicación utilizado. Una pintura adicionada con un 10% de FLOETROL® permite cubrir un 20% de superficie adicional
Limpieza del material	Agua + detergente
Almacenamiento	Mínimo 1 año en su evase original sin abrir Conservar el producto protegido de heladas y altas temperaturas

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Mezclado con la pintura, FLOETROL® se aplica sobre un soporte seco, limpio, sano y preparado (desengrasado, lijado...) cuyo uso, naturaleza, calidad, tratamientos y preparación cumplen con las normas y DTU vigentes y con las indicaciones descritas en el envase de pintura mezclada con FLOETROL®.

El reconocimiento y la preparación del soporte son responsabilidad del aplicador.

Preparar la superficie según las recomendaciones del fabricante de la pintura utilizada.

APLICACIÓN

- Realizar una prueba de compatibilidad entre FLOETROL® y la pintura. La mezcla debe ser homogénea
- Mezclar primero la pintura sola, luego agregar FLOETROL®. Mezclar de nuevo
- Temperatura de aplicación entre +5°C y +35°C
- FLOETROL® no altera el color ni el brillo de los acabados mates o satinados
- No apto para pinturas alquídicas en base disolvente
- No utilizar mezclado con un barniz acrílico transparente

Proporciones de FLOETROL® para añadir a la pintura en la primera mano según el modo de aplicación:

- Brocha o rodillo: añadir del 7 al 15% de FLOETROL® por litro de pintura
- Pistola de aire o aire comprimido: adicionar de 5 a 10% de FLOETROL® por litro de pintura, hasta obtener la consistencia requerida
- Si la pintura se espesa, añadir una cucharada de agua por litro de pintura
- Equipo airless: añadir un 10% de FLOETROL® por litro de pintura
- Efectos decorativos: añadir del 20 al 25% de FLOETROL® por litro de pintura

Aplicar la mezcla de acuerdo con las recomendaciones y prescripciones definidas por el fabricante de la pintura utilizada

SEGURIDAD

Consulte la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) disponible en nuestro sitio web www.owatrol.com y los textos que aparecen en el envase, de acuerdo con la legislación vigente. Peligroso. Respetar las precauciones de uso.

Fecha de edición: 02/2022

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original
es una marca



Encuentre todas nuestras soluciones
en www.owatrol.com/es

Nuestro departamento técnico
responde a sus preguntas en
+34 (0)934 680 200