RISOLULTRA



Latex acrílico superlavable

Crisolultra es una pintura acrílica base aqua diseñada con materias primas especiales para otorgarle una gran lavabilidad. Permite eliminar fácilmente manchas de todo tipo sin que se vean afectadas las propiedades de la pintura.



PROPIEDADES

Sumamente fácil de limpiar mediante lavado, de alto cubritivo, brillo mate y una terminación suave son las propiedades más destacadas de este recubrimiento de alta calidad.



Esta pintura está especialmente diseñada para aplicarse en paredes verticales de ambientes de uso doméstico, industrial o comercial.

Es apta para todo tipo de superficies: revoque, ladrillo, hormigón, yeso, bloques, etc.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- → La superficie debe estar totalmente limpia, seca, preferentemente sanitizada y libre de polvo, grasitud y material suelto.
 - Un hidrolavado con agua, detergente y esponja es una excelente preparación de superficie para ambientes interiores.
- Quitar todo material suelto, limpiar manchas de hongos con una solución de Hipoclorito de sodio y agua en partes iguales.
- Aplicar sellador fijador al agua, dejar secar.
 - Corregir las imperfecciones con Enduido Interiores. Dejar secar.
- Sellar nuevamente el enduído con Fijador Sellador. Dejar secar.
- De esta manera la pared queda lista para recibir las manos de terminación con Crisolultra.

ESQUEMA ÓPTIMO

Exponemos a continuación un esquema óptimo de recubrimientos que asegura excelente durabilidad y desempeño. El tiempo de curado total del esquema es de 1 semana luego de haber dado la última mano. En ese tiempo adquiere todas las propiedades físicas y químicas de diseño.

- Realizar una buena preparación de superficie.
- Aplicar 1 mano de Sellador Fijador
- Aplicar Enduído para corregir imperfecciones.
- → Aplicar 1 mano de Sellador Fijador al agua sobre el enduído.
- Aplicar 2 manos de Crisolultra.





CRISOLULTRA







M INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Crisolultra se puede aplicar a pincel, rodillo, soplete airless o soplete adiabático.

Proceda a efectuar una dilución con agua hasta lograr la viscosidad necesaria de acuerdo al sistema de aplicación seleccionado (5% a 15%)

La temperatura ambiente deberá estar entre 5° y 28°C.

La humedad relativa del aire debe ser inferior a 60%

No aplique si hay fuertes corrientes de aire

Tiempo de secado entre manos: 4 horas.

Tiempo de curado total: 1 Semana



PREPARACIÓN DE LA PINTURA

Quite la tapa del envase y agite de abajo hacia arriba durante 5 minutos con una espátula o agitador de pintura.

Realice la dilución necesaria de acuerdo al sistema de aplicación seleccionado y filtre por malla textil.



RECOMENDACIONES GENERALES

Planifique los trabajos teniendo en cuenta el clima.

Mantenga limpio el sector de trabajo, las herramientas y equipos.

Si el contenido de un envase no se usa en forma completa guarde el remanente en su envase original, rocíe levemente con agua la superficie y coloque nuevamente la tapa con ajuste hermético.



SEGURIDAD

El manejo demanda las limitaciones y cuidados habituales de productos base agua no inflamables.

Manipular el producto lentes de seguridad y guantes protectores. Use ropa de trabajo que cubra todo el cuerpo.

Mantener los envases cerrados.

Almacenar en lugar ventilado, seco y fresco.

Mantener alejado de fuentes de calor.

MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación	Remover a la víctima a un lugar abierto y ventilado.
Piel	Remover la ropa, lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos.
Ojos	Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos.
Ingestión	No provocar vómito.

En todos los casos solicitar asistencia médica.







CRISOLULTRA

Latex acrílico superlavable





Envases de plástico de 4 y 18 Litros.

TIEMPO DE SECADO ENTRE MANOS

4 horas.

HUMEDAD RELATIVA DE APLICACIÓN

< 60%.

COLOR

Blanco.

COMPOSICIÓN

Polímeros acrílicos, espesantes, cargas minerales exentas de metales pesados, aditivos, agua.

PROPIEDADES FÍSICAS

Peso específico 1,30 – 1,32 g/ml

Viscosidad 85-95 UK

Fecha actualizacion: 30/6/2022

FABRICA Y RESPALDA CRISOLES S.A. Dirección: Campichuelo 244 - Montevideo - Uruguay Teléfono: 2307 1664 E-mail: ventas@crisoles.com.uy Web: www.crisoles.com.uy

RENDIMIENTO

8 a 10 m²/litro y por mano dependiendo de la absorción del sustrato.

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

Mínima 5° C - Máxima 30°C.

BRILLO

Satinado.

DILUCIÓN

Agua. Las herramientas se limpian con agua.





