



100% ACRILICA

# **HOJA TECNICA**

# **DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

#### **ULTRACRYL 100% ACRILICA**

Pintura base agua 100% acrílica de alto desempeño con bajo VOC, resistente al exterior y al interior, con excelente estabilidad del color, resistentes a los rayos UV, rápido secado, resistente en ambientes húmedos y marinos.

- Máxima Lavabilidad.
- Resistente a la alcalinidad.
- Altamente cubriente.
- Máximo rendimiento
- Variedad de colores.
- Resistente a la abrasion mas de 2500 hasta 5000 ciclos de lavabilidad.

## **DATOS TECNICOS**

Acabado: 0-5 Mate 85° Resina 100% acrílica Color: Variedad de colores,

Sistema entintado.

Solidos por volumen: 42% Solidos por peso: 59%

Tiempo de Secado:

Al tacto: 30 minutos
Repinte: 2-4 horas
Completo: 12 horas

El secado depende del ambiente, temperatura y espesor de película.

El tiempo de secado dependerá del ambiente y la humedad relativa.

#### Reductor:

#### Agua

- Aplicación con brochas y rodillos diluir 10% por galon.
- Aireless no es necesario diluir.
- No es para uso en inmersión.

## **USOS Y SUPERFICIES**

Residencias, hoteles de playa, instituciones educativas, centros comerciales, oficinas, hospitales en general donde se requiera de un producto de alto desempeño, de alta resistencia a la intemperie.

Recomendada para superficies exterioresinteriores que necesitan una alta y duradera protección.

#### **TIPO DE SUPERFICIES**

- Concreto / Repello
- Bloques de concreto
- ❖ Madera
- Drywall-tabla roca- gypsum.
- Stucco cementicio.

Antes de aplicar el acabado usar el primario adecuado según la superficie. Ver sistemas recomendados de recubrimiento.

# **DATOS DE APLICACION**

Rendimiento Teórico: 62 m²/gln. a un mils.

Rendimiento recomendado 38 - 40 m²/gln.

El rendimiento depende del tipo de superficie y preparación y la herramienta de aplicación a utilizar.

Espesor en Húmedo 2-3 mils por mano. Espesor recomendado 4 mils.

Aplicadores: Brocha

Pistola Boquilla de 1.8mm

Felpa recomendada Superficies rugosas usar felpa 1¼ Superficies lisas usar felpa 3/8 antigoteo

AIRLESS Boquilla 0.015" – 0.019 " Presión 2000 psi.

www.pinturasmegacolor.com

El desempeño del producto será afectado según el espesor de aplicación.





100% ACRILICA

# **HOJA TECNICA**

# SISTEMA RECOMENDADO

#### SUPERFICIE TABLA ROCA, MADERA

- a.1 Mano de DRYWALL BLANCO 3600 PREMIUM
- b.2 Manos de ULTRACRYL 100% ACRILICA

# SUPERFICIE PAREDES DE BLOQUES O LADRILLO BARRO

- a.1 Mano de SELLADOR BLANCO 2100 PLUSS
- b.2 Manos de ULTRACRYL 100% ACRILICA

#### SUPERFICIE CONCRETO, REPELLO,

Eliminar polvo, grasa u otro contaminante. Eliminar residuos de pintura vieja, sanar grieta, fisuras u orificios.

#### **SUPERFICIE NUEVA**

- a. 1 mano de SELLADOR BLANCO PLUSS 2100
- b. 2 manos de ULTRACRYL 100% ACRILICA

#### SISTEMA SOBRE PINTURA VIEJA.

- a. 1 mano de SELLADOR TRANSPARENTE 3501
- b. 2 manos de ULTRACRYL 100% ACRILICA

#### SUPERFICIES CON PROBLEMA DE ALCALINIDAD.

Eliminar polvo, pintura vieja u otro contaminante.

- a. 1 mano de SELLADOR TRANSPARENTE 3501
- b. 2 manos ULTRACRYL 100% ACRILICA

Sistema sobre pintura vieja.

#### SUPERFICIE ALUMINIO -GALVANIZADO

- a. 1 mano de ANTICORROSIVO BASE AGUA PLUSS
- b. 2 manos de ULTRACRYL 100% ACRILICA

# PREPARACION DE SUPERFICIES

Toda superficie para pintar debe estar libre de polvo, grasas, partículas sueltas o mal adheridas. Si existe presencia de hongos o algas en la superficie se debe lavar con agua y un detergente liviano, restregando con cepillo de fibra, enjuagar con abundante agua y finalmente rociar con solución biocida. Este tratamiento es el mínimo aceptable; tratamientos más minuciosos como el lavado a presión, normalmente favorecen la longevidad de la protección.

Dejar fraguar el cemento durante 28 días.

Si desea aplicar de inmediato al terminar la obra gris utilizar IMPRIMANTE ACRILICO MEGACOLOR.

# PRESENTACION Y ALMACENAJE

GALON: 01 3.785 lts. CUARTO: 04 0.946 lts. CUBETA: 05 18.93 lts.

No almacenar en la intemperie, sino en ambientes bajo techo con temperaturas entre 25 grados y 38 grados centígrados.

No guardar productos diluidos ni mezclar con productos no diluidos.

Vida de almacenaje hasta 18 meses, no abierto el producto.



#### **OTROS**

#### LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

Limpie las herramientas después del uso con agua. Cierre bien el recipiente y almacénelo en lugares adecuados y no a la intemperie. GARANTÍA

Chemical Color S.A. de C.V. garantiza este producto solo si es aplicado de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta. Esta, está limitada a reponer el producto mismo. MANO DE OBRA O SU COSTO ESTÁN ESPECÍFICAMENTE EXCLUIDOS, ASÍ COMO CUALQUIER OTRO DAÑO CAUSADO POR EL MAL USO DE ESTE PRODUCTO.

Cualquier ayuda técnica comunicarse al +(503) 2205 9500





100% ACRILICA

# **HOJA TECNICA**

# CONDICIONES DE APLICACION

Eliminar grasas, polvo, pintura vieja u otros contaminante antes de pintar.

#### Temperatura:

15°C (59°F) mínimo / 38°C (100°F) máximo.

## Aire, superficie y material:

Al menos 3°C (37.4°F) por arriba del punto de rocío.

Humedad Relativa: 85% máximo.

No es para uso en inmersión.

Las herramientas para mezclar, aplicar y contener el producto deben de encontrarse limpias.

No usar en inmersión o en lugares expuestos al constante salpiqueo del agua.

No aplicar en altas temperaturas.

No pinte con pronóstico de lluvia.

# **CARACTERISTICAS**



























# **COLORES**

COLORES DE LINEA Y SISTEMA ENTINTADO CON MAS 6000 COLORES

## **SEGURIDAD**

#### **ADVERTENCIA**

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación. Manténgalo alejado de altas temperaturas. Prohibida su venta a menores de edad. No se deje al alcance de los niños.

Evite el contacto con la piel y los ojos. Aplique este producto en espacios con ventilación adecuada.

#### **PRIMEROS AUXILIOS**

Si hay contacto con la piel u ojos, enjuáguese con mucha agua por 15 minutos y obtenga atención médica. Si se siente afectado por inhalación de vapores, salga al aire libre. Si lo ingiere, INMEDIATAMENTE VISITE AL MÉDICO. No trate de provocarse vómito.

