

(503)22059500

# **DESCRIPCIÓN**

Es un Impermeabilizante elastomérico base agua, que posee 1100% A 1700% de elongación, esto permite a la película dilatarse y contraerse junto al sustrato.

Sella 100% la superficie y evita filtraciones de agua en superficies horizontales, verticales e Inclinadas. Su alta flexibilidad, buena elongación y memoria proveen a la superficie una baja absorción de agua, alta resistencia a la intemperie, buena adherencia, alta resistencia mecánica y a las manchas.

### **USO TÍPICO**

Uso Exterior e Interior(uso para PRESION positiva) techos, losas y paredes

Tipos de Superficie:

Bloque de Concreto, Concreto / Repello Drywall, Stucco Cementicio, techo galvanizado, aluminio, techo fibrocemento, acero/hierro.

# **CARACTERÍSTICAS**

Sella la superficie creando una impermeabilización y protección de goteras y filtraciones en los techos y paredes

Puede ser dejado como acabado final

5 colores blanco, rojo oxido, verde, gris, negro

**PINTABLE** 

# PREPARACIÓN SUPERFICIES

Rellene Grietas u orificios causado por clavos, fisuras y otras imperfecciones en la superficie.

Lije y limpie el polvo.

Elimine pintura vieja que está en mal estado

Limpie todas las superficies removiendo el polvo, grasa, óxido, aceite, ceras, etc.

Lave y permita que la superficie seque.

Elimine el hongo, algas y moho

No aplique cuando hay pronostico de lluvia

La superficie no debe tener un PH 6-9 para una mejor aplicación









(503)22059500

# DATOS APLICACIÓN

DILUCIÓN hasta un 25% agua la primera capa MÉTODOS DE APLICACIÓN Brocha , rodillo y pistola (airless)

SECADO TACTO 28C.: 1 hora
Repinte: 24 horas
Curado: 48 horas

RENDIMIENTO TEORICO 10 a 12 M2 a 6 mil secos (sujeto al tipo de superficie)

Diluir

1º capa de pintura Reducir con el 25% de agua. (SOLO DILUIR LO QUE SE VA OCUPAR) 2º y 3º Capa de pintura aplicar sin diluir en forma **traslapada por mano** 

Aplique a una temperatura ambiente entre 18°C y 38°C, preferentemente cuando el clima es cálido y soleado. No aplique si hay pronóstico de lluvia

PARA UN MEJOR RESULTADO EN ZONAS DONDE HAY JUNTAS O GRIETAS PUEDE UTILIZAR TELA DE REFUERZO O REPARAR ESAS ZONAS DAÑADAS EN EL SUSTRATO A PINTAR

# DATOS TÉCNICOS

TIPO GENÉRICO: Resina ELASTOMERICA

SÓLIDOS POR PESO:59% a 62%SÓLIDOS POR VOLUMEN:53% a 56%ACABADOsatinado

PESO POR GALON 4.6KG/GAL(10.14 LB/GAL)
UDM CUARTO/GALON/CUBETA

COLORES BLANCO, NEGRO, GRIS, ROJO, AZUL, VERDE.

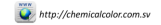
LIBRE DE PLOMO Y MERCURIO

Disponible CUARTO GALON Y CUBETAS









(503)22059500

#### **APLICADORES**

BROCHA MEDIDAD SEGÚN SE REQUIERA, PREFERIBLE CERDA POLIESTER

RODILLO FELPA DE 3/8 DE ESPESOR PARA SUPERFICIE LISAS

FELPA DE 1 ¼ DE ESPESOR PARA SUPERFICIE RUGOSAS

AIRLESS PRESION 2300 PSI

**BOQUILLA 0021** 

# PRECAUCIONES / RECOMENDACIONES

#### **PRECAUCIONES**

- Evitar el contacto prolongado con la piel
- Evitar contacto con los ojos, en caso de accidente lavar las partes afectadas con abundante agua
- No ingerir el producto, puede causar daños estomacales, nauseas, vomito y/o diarrea
- Si el usuario experimenta irritación respiratoria, sacar inmediatamente del lugar de exposición

#### RECOMENDACIONES

- Mantener al alcance de los niños
- Almacenar la pintura herméticamente cerrado, en lugar fresco y seco
- No almacenar pintura diluida

















(503)22059500

# **COLORES**









