



## Mate R- Cril



### DESCRIPCIÓN

Pintura plástica en base agua de acabado blanco mate basada en copolímeros acrílicos en emulsión con alta calidad y gran cobertura tanto en húmedo como en seco. Se utiliza fundamentalmente para la decoración de paramentos verticales en interior y exterior.

### VENTAJAS

- . Buena adherencia sobre los materiales habituales en la construcción.
- . Alta resistencia al frote húmedo.
- . Fácil poder cubriente.
- . No amarillea.
- . Cumple con la Directiva 2004/42/CE referente a los compuestos orgánicos volátiles (COV).

### USOS RECOMENDADOS

Especialmente indicado para la decoración en paramentos verticales (Yeso, Cemento, Revoco, Madera, etc..) donde se busque un acabado de gran calidad con altas prestaciones, y gracias a su acabado mate se minimicen los fallos de las paredes lisas..

### PRESENTACIÓN

Color: Blanco

Colores especiales bajo pedido o con sistema tintométrico Pinay.

Acabado Mate.

Formatos de 0.750 lt, 4 lt y 14 lt

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Composición** Vehículo fijo Resinas de polímeros acrílicos.  
Pigmentos Bióxido de titanio y extendedores seleccionados.

---

**Densidad** 1,57 ± 0.02 Kg./Lt.

**Densidad** 1,57 ± 0.02 Kg./Lt.

**V. Sólidos** 61 ± 2%

**Rendimiento** 10 – 12 m<sup>2</sup>/Lt por capa (Aproximado, según necesidades de la superficie).

**Secado:**  
Al taco: 30 minutos.  
Total 24 horas.  
Repintado 6-12 horas

**Resistencia al frote húmedo:** Clase 2 según norma UNE-EN 13300:2001 (Ensayo realizado por Geocisa)

#### APLICACIÓN

Capas	2 o más capas, según necesidad
<b>Dilución</b>	10-20 % la primera mano, y hasta un 10% en manos sucesivas.
<b>Temp. de aplicación</b>	Temperatura ambiental de 5 a 30 °C.
<b>Útiles de aplicación</b>	Equipo de proyección aero-gráfico, airless, brocha, paletina, rodillo, etc. Agitar convenientemente antes de su aplicación.

#### TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

Superficies nuevas: deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de eflorescencias salinas.

Superficies viejas: además de las consideraciones anteriores, se deben eliminar los restos de pintura. Cuando se aplique sobre superficies ya pintadas, deberán lijarse las zonas defectuosas y agrietadas, rellenar y nivelar estas zonas con el producto más idóneo de la línea Pinayplast. Si la superficie esta pulverulenta o con grandes diferencias de absorción, aplicar Fijador acrílico, para igualar la superficie, especialmente en colores intensos.

#### CONSERVACIÓN

Fácil de homogeneizar por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles ni coágulos. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 5 °C.

#### SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

