



- Pintura plástica mate para interior, de naturaleza acrílica base agua, con alta blancura.
- **USO:** Pintura especialmente indicada para el pintado de paredes y techos interiores de mortero, hormigón, prefabricados, yeso, escayola y otros materiales de construcción cuando se requiera una buena relación calidad-precio.
- Pintura no lavable.

Características

Naturaleza:	emulsión acrílica
Aspecto:	líquido espeso coloreado
Contenidos en sólidos en volumen:	32 ± 2%
Contenido en sólidos en peso:	70 ± 2%
Peso específico a 20°C:	1,60 ± 0,05 kg/l
Viscosidad a 20°C:	115-130 KU
Tiempo de secado al tacto a 20°C:	1 h
Tiempo de secado entre capas a 20°C:	Mínimo 7 h
Brillo:	Mate
Diluyente:	Agua

Aplicación

-  **Temperatura de aplicación: 10°C - 35°C. H.R. ≤ 80%.**
La temperatura del soporte debe de estar como mínimo 3°C por encima del punto de rocío.
-  Antes de realizar la aplicación deberá tenerse en cuenta:
 - Los soportes deben estar secos, limpios, exentos de líquidos de curado y materias extrañas.
 - Homogeneizar el producto y aplicar 2 capas a rodillo o pulverización con pistola air-less.
 - Cuando se utilice como imprimación, se aplicará diluida entre un 10-20% con agua. Cuando se utilice como primera capa de acabado se ha de diluir en un 5-10%, y cuando se utilice como segunda capa de acabado, también diluir entre un 5-10%.
 - No aplicar si las condiciones meteorológicas son adversas (posibilidad de llover o nevar, etc...)

Chemiplastic 351



Rendimiento

Los consumos dependen mucho del estado y porosidad del soporte.
Como idea general, deben contarse unos **250 g/m²/capa**. Aplicar 2 capas como acabado.



Suministro

Envases de: **4 litros** y **15 litros**.



Color **blanco**.



Almacenamiento

Máximo de 12 meses en envases originales, herméticamente cerrados, al abrigo de las inclemencias del tiempo y a una temperatura de entre 10°C y 30°C.



Higiene y seguridad

- Irritante. Irrita los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lávense de forma inmediata y abundantemente con agua y acudir a un médico.
- Usar guantes apropiados y protección para los ojos y la cara.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- No comer ni fumar y mantener el local ventilado.



Eliminación de residuos

Para la eliminación de los mismos se ha de seguir la Normativa Medio Ambiental Local.



Ficha técnica Rev. 1, de fecha noviembre de 2020 (REV.TEC) (quedan anuladas todas las de fechas anteriores)

Los datos, informaciones y recomendaciones contenidos en esta ficha técnica, referentes a productos, forma de empleo y aplicaciones, se basan en los conocimientos actuales obtenidos en la biografía, investigación propia, ensayos de laboratorio y experiencias prácticas, en circunstancias controladas o específicamente definidas. Los valores específicos pueden sufrir variaciones, ya que quedan fuera de nuestro control, a causa de las diferentes condiciones que pueden presentarse en el uso y aplicación de nuestros productos.

Es responsabilidad del cliente asegurarse, mediante sus propios ensayos y pruebas que cada producto satisface el propósito al que se destina y si las condiciones reales de utilización son las más adecuadas.

La información no supone compromiso o responsabilidad jurídica, por los daños que pudieran producirse como consecuencia de una utilización incorrecta o aplicación inadecuada, inclusive en relación a derechos a terceros ni que el uso contravenga alguna patente. Los datos y la propia ficha técnica pueden ser modificados sin previo aviso. Reservados todos los derechos.