

Productos especiales

Construcción

Rev.0

Pinturas especiales
y decorativas

Referencia

C-09/003

Acrilchem Brillante

Esmalte acrílico brillante al agua



01 ↗

Aplicación



02 ↗

Aplicación

Acrilchem Brillante

Aplicaciones

01

- **ACRILCHEM BRILLANTE** es un esmalte acrílico de acabado decorativo para interiores y exteriores.
- **ACRILCHEM BRILLANTE** es especial para el pintado de superficies de yeso, madera, hormigón, fibrocemento, acero y acero galvanizado convenientemente imprimados en puertas, marcos, barandillas, muebles, etc.
- **ACRILCHEM BRILLANTE** posee unas buenas propiedades de aplicación, tiene una gran nivelación y adherencia sobre alquídica envejecida. No amarillea y es perfectamente lavable con detergentes no abrasivos a partir de los 5 días.



03 ↗

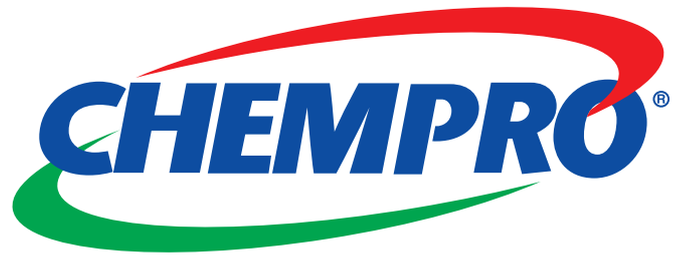
Después de la aplicación

Acrilchem Brillante

Modo de empleo

02

- **Madera, hormigón y yeso:**
 - Eliminar polvo, grasa y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales.
 - Nivelar irregularidades con un plaste adecuado. Dejar secar y lijar. Eliminar polvo mediante cepillado.
 - Aplicar una capa a brocha o rodillo de **SELLACHEM OPAC** diluido un 0-10% con agua según absorción del soporte. Dejar secar entre 4 y 12 horas..
 - Aplicar dos capas a brocha o rodillo de **ACRILCHEM BRILLANTE** sin diluir. Dejar secar 6 horas entre capas.



Acrilchem Brillante

Esmalte acrílico brillante al agua

Acrilchem Brillante

Modo de empleo

02

■ Acero, acero galvanizado, plomo y zinc:

- Desengrasar con **GRASSCHEM VI**. Eliminar polvo, óxido, sales y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales. Si la superficie presenta un recubrimiento envejecido o en mal estado, eliminar completamente con **DECAPACHEM P**. Dejar secar.
- Aplicar una capa a brocha o rodillo de **MULTISUPERFICIES CHEMPRO** sin diluir. Dejar secar 6 horas mínimo.
- Aplicar dos capas a brocha o rodillo de **ACRILCHEM BRILLANTE** sin diluir. Dejar secar 6 horas entre capas.

■ Superficies con pintura al temple, cola o muy pulverulentas:

- Aplicar una capa a rodillo de **SELLACHEM OPAC** diluido un 30-40% con agua. Dejar secar 12 horas.
- Aplicar dos capas a rodillo de **ACRILCHEM BRILLANTE** sin diluir. Dejar secar 6 horas entre capas.

Acrilchem Brillante

Propiedades físico químicas

03

- Componentes monocomponente.
- Color Blanco.
- Viscosidad 80-90 KU.
- Peso específico 1.30 kilos / litro.
- Rendimiento 8 a 10 m² / kilo.
- Secado al tacto 1 hora.
- Repintado 4 horas mínimo.

Acrilchem Brillante

Recomendaciones

04

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.
- No aplicar con humedades relativas superiores al 85% ni sobre soportes mojados.
- Almacenar en lugares frescos y secos.
- Para la limpieza de utensilios y herramientas usar agua.



Fábrica / Oficinas: Polígono Industrial, 149
39792 - Heras (Cantabria) SPAIN



Tel.: 942 54 42 42



Fax: 942 54 42 43



www.chempro.es
chempro@chempro.es