



CÓDIGO: C080

FICHA TÉCNICA
GRUPO: FIJADORES

DESCRIPCIÓN: Fijador acrílico concentrado de partícula ultrafina.

USOS: Para fijar y endurecer paredes y techos exteriores e interiores, viejas pinturas al temple o a la cola antes de ser pintados con pinturas plásticas, así como toda clase de materiales excesivamente porosos o pulverulentos.

PROPIEDADES:

- Fijador concentrado acrílico. 6 Partes de agua x 1 de producto.
- Gran poder de fijación.
- Gran poder de penetración.
- Alta resistencia a los alcalis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Densidad: 1,020 Kg./L. (aproximadamente).
- Contenido en sólidos: 45% en volumen.
- Tiempo de secado (*en condiciones normales*)
 - * al tacto: 1 hora.
 - * repintado: De 4 a 5 horas.
- Diluyente: Agua.
- Limpieza de útiles: Agua.
- Dilución: 1:6
- Toxicidad: No contiene compuestos de arsénico, mercurio, plata o plomo.

MODO DE EMPLEO: Las superficies deben estar secas y limpias de polvo, grasas, eflorescencias, etc.

Diluir 1 parte de Fijador A-100 con 6 partes de agua, aplicar mediante brocha o rodillo 1 mano abundante de la mezcla resultante hasta observar que el soporte presenta una fijación adecuada. Transcurridas 4-5 horas puede procederse al pintado con pintura plástica.

Es muy importante realizar la dilución indicada antes de aplicar el producto. En caso de no diluir podría quedar concentrado en la superficie y su comportamiento no sería suficientemente satisfactorio.

La temperatura mínima de aplicación será de 5°C y la máxima humedad relativa del aire será del 85%.

Transparente, al secar.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

- Su rendimiento final a dos manos es aproximadamente: de 25-30 m²/L. diluido adecuadamente y según absorción de la superficie.
- Estabilidad al almacenamiento: 36 meses desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5°C y 35°C.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en esta hoja y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta ficha técnica sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control, las condiciones y circunstancias de su aplicación.