



FIJADOR ACRILICO

Ficha Técnica
Pinturas Plásticas

FICHA Nº 38-01
CODIGO: PL-10

DESCRIPCIÓN: A base de emulsión de acetato de polivinilo, de fácil aplicación, buena adherencia y gran penetración.

CAMPO DE APLICACIÓN: Como imprimación selladora de superficies de albañilería confiriendo un mayor rendimiento de las pinturas o acabado transparente y lavable de pastas rugosas, o como reforzante de pasta temple.

CARACTERÍSTICAS TECNICAS:

Acabado:	Satinado.
Color:	Incoloro.
Peso específico:	950-1050 grs/lt.
Viscosidad:	0'4-0'6 Poises.
Sólidos:	30% ± 3%.
Rendimiento:	10-12 m ² /lt.
Secado:	1/2-1 hora a 20°C.

NORMAS Y CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Forma de aplicación:	A brocha, rodillo y pistola
Disolvente:	Agua, admite de 1 hasta 2 partes de agua por una de fijador acrílico
Envasado:	1, 5, 10 y 20 litros.

Observaciones: Según las condiciones atmosféricas y de aplicación, así como el estado del soporte puede variar el rendimiento, secado, repintado, etc.

Aplicación: Remover bien el envase hasta su perfecta homogeneización, la superficie a pintar deben estar secas y limpias de polvo, grasas, etc. La primera mano debe darse diluida. No aplicar por debajo de los 5°C.

Almacenamiento: Los envases deben estar tapados para evitar evaporaciones y ensuciamientos. Deben guardarse en sitios no expuestos a la radiación prolongada de la luz solar. Preservar de las heladas. Siguiendo estos consejos pueden ser almacenados durante seis meses sin alteración alguna de las propiedades de los componentes.

Precauciones: Guardar fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión accidental, llamar al telf: 91 675 19 98 Dpto. atención al cliente. Consultar la Ficha de Seguridad para su correcta manipulación.

Nota: IPLISA, se reserva el derecho a la mejora de la formula, a partir de esta actual.

