

## PUENTE DE UNIÓN PARA MORTEROS Y YESOS A BASE DE RESINAS ACRILICAS DE LARGO POT-LIFE

### DESCRIPCIÓN

**Megalat**, emulsión monocomponente en base acuosa, para puentes de unión en soportes horizontales y verticales.

### PROPIEDADES

- Resiste la acción de los rayos ultravioleta del sol.
- Protegido contra descomposición bacteriana.
- Una vez curado, presenta gran dureza (excelente consolidación de los morteros en el área de contacto).
- Alta penetración asegurando el pegado efectivo de ambas superficies.
- No tóxico por contacto.
- Fácil aplicación, tanto en suelos como en paredes.
- Puede mezclarse con cemento en la construcción dando un extraordinario anclaje del mortero.
- Puede aplicarse como imprimación sobre superficies alcalinas, tales como cal, cemento, yeso y demás; sin deterioro alguno.
- Conserva el "tacking" durante varios días.
- Mejorante propiedades adhesión de morteros.

### APLICACIÓN

Este producto debe protegerse de las heladas y no debe exponerse a temperaturas superiores a 60°C.

Evítese la exposición directa al sol que pudiera producir pieles y burbujas.

### CONSUMO

El consumo depende del estado del soporte.

El consumo normal es de 100-200 gr./m<sup>2</sup>, según la porosidad del soporte.

### PRESENTACIÓN

Envases de 25 Kgs. o contenedores de 1.000 Kgs.

### TIEMPO DE CONSERVACIÓN

Puede almacenarse hasta 12 meses, manteniendo el producto en su envase original bien cerrado, en lugar fresco y seco.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

En estado fresco limpiar las herramientas con **Acetona**.

### DATOS TÉCNICOS

Color	: Blanco lechoso
Temperatura aplicación	: Entre 5°C y 35°C
Viscosidad Brookfield	: < 600 cps
Peso específico (20°C)	: 1,03 gr./cm <sup>3</sup>
PH	: 3 - 5
Contenido en sólidos	: ± 53%

### MANIPULACIÓN

Producto altamente adhesivo, usar guantes de goma.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia y consultar con un médico.

Las manos y la piel se deben lavar con agua caliente y jabón.

Evítese su liberación al medio ambiente.

**C/Traginers, 53 ■ Pol. Ind. Cotes B ■ 46680 Algemesí (Valencia)**  
**Tel.: 96 244 83 15 ■ Fax: 96 244 83 37 ■ [www.polytec.es](http://www.polytec.es) ■ [info@polytec.es](mailto:info@polytec.es)**

---

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en este folleto están basados en nuestros conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones más típicos del producto y son de carácter orientativo, pudiendo estar sujetos a cambios y modificaciones sin previo aviso. Según las condiciones de puesta en obra, en la que no tenemos ninguna participación, los valores específicos pueden sufrir ciertas variaciones, así como por las diferencias normales en tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita únicamente a la calidad del producto suministrado.