

## Ficha Técnica

# Polimul 202 Emulsión selladora vítlica



## Descripción

Látex líquido a base de acetato de vinilo plastificado, de alto brillo y gran resistencia a la intemperie

## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Aspecto	Brillante
---------	-----------

### Datos de aplicación del producto

Diluyente	Agua
-----------	------

Secado	1 a 3 horas según soporte y grosor aplicado.
--------	--

## Dónde aplicarlo

Brocha, rodillo o pistola

Indicado especialmente como sellador de superficies porosas (hormigones, yesos, etc.) y como capa de refuerzo sobre pinturas plásticas, ladrillos caravista, estucados, etc., obteniéndose un acabado muy decorativo y brillante, que aumenta la resistencia al agua de estos materiales.

No aplicar a temperaturas inferiores a 3 °C.



El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

## Formatos

Envases de: 750 mL y 4 Litros



*Atención al Cliente*

**967 44 05 96**

atencionalcliente@jafep.com



*Servicio Técnico*

**dpto\_tecnico@jafep.com**



100% Reciclado

ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA



[www.jafep.com](http://www.jafep.com)  
[jafep@jafep.com](mailto:jafep@jafep.com)