

## RECUFLEXIM



Blanco

Teja

To be a second of the second o
Poliésteres saturados en dispersión
1,30 ± 0,01 gr/cm3
Pintura de alta viscosidad
6.000 cps
Agua
> 280%
58%
Entre +5°C y +40°C
Aprox. 1 hora
Entre 2 y 4 horas
Entre 4 y 6 horas
24 horas
Desde -10°C hasta +80°C
Durante 12 meses en su envase original cerrado y almacenado en lugar seco y fresco. A temperatura entre +5°C y +40°C

### Consumo

Como dato orientativo el consumo por capa en aplicaciones verticales puede oscilar entre 0,35 y 0,40 kg/m2. Y en aplicaciones horizontales entre 0,75 y 1,00 kg/m2

Superficie	Espesor	Consumo total
Cubiertas	1 mm	1,5 - 2,0 kg/m <sup>2</sup>
Fachadas	0,35 mm	0,7 - 0,8 kg/m <sup>2</sup>

#### **Aplicación**

soportes deben estar limpios y secos, sin restos de partículas ni grasas. Para soportes sin poro o poco absorbentes se recomienda el uso de la imprimación **Recuprimer Art. Nº 0893 199 800**. Se aplica con rodillo, brocha o pistola Airless (en este caso se debe diluir con agua al 20% y aplicar un mínimo de tres capas) sobre la superficie a tratar. Se recomienda aplicar entre dos y tres capas, en caso de tres capas utilizar una malla de fibra de vidrio entre las dos primeras.

# Recubrimiento elástico para impermeabilización

- Impermeable y no transpirable.
- Excelente adherencia al soporte correctamente preparado.
- Resistente al envejecimiento y a la intemperie.
- Excelente flexibilidad, incluso a temperaturas extremas (-10°C hasta +80°C).
- Absorbe las dilataciones y movimientos de obra.
- Estabilidad de gama de colores.
- Fungicida y antimoho.
- Fácil aplicación.
- Listo para el uso.
- No tóxico y autoextinguible.

### **Aplicaciones**

0893 000 603

0893 000 604

- Para la impermeabilización tanto en obra nueva y rehabilitación de tejas porosos, tejados de fibrocemento, previo tratamiento de las partes degradadas con imprimación RECUPRIMER Art. Nº 0893 199 800, láminas de asfalto bituminosas o materiales de aislamientode PE o PU.
- Protección contra el agua de lluvia, humedades sin presión o filtraciones tanto en horizontal como en vertical.
- Impermeabilización y sellado de fisuras, grietas y juntas.

### **Precauciones**

Recubrimiento no apto para un transito continuado de personas. No aplicar el producto en condiciones climatológicas adversas de lluvia, nieve, etc...
En superficies horizontales o con pendientes inferiores al 3%, con posibilidad de embalsamiento de agua o en ambientes de excesiva y continuada exposición solar, frio, nevadas...
aconsejamos la aplicación de una capa de RECULASTIC

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.