

## Ficha Técnica EMUCRIL 10 ELASTICO

EM-1095

### DESCRIPCION

Revestimiento plástico de gran elasticidad, fabricado a base de resinas acrílicas fotorreticulantes de máxima resistencia a los agentes atmosféricos. Posee la propiedad de deformarse siguiendo los movimientos de dilatación y contracción de las fachadas, sin romperse ni agrietarse. Al secar proporciona una película de gran espesor y elasticidad y máxima impermeabilidad. Debido a su reticulación por radiación ultravioleta, posee gran resistencia al ensuciamiento.



### COMPOSICIÓN

**LIGANTE:** Resina acrílica pura.

**PIGMENTOS Y EXTENDEDORES:** Bióxido de titanio tipo rutilo, silicato magnésico y carbonato cálcico.

**ADITIVOS:** Dispersantes, humectantes, biocidas, coloides protectores, coalescentes y antiespumantes.

**DILUYENTE:** Agua.

### USOS

Para la impermeabilización y protección de fachadas que presenten grietas y fisuras.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLORES: CARTA DE COLORES PROPIA

ACABADO: ..... Semimate.

VISCOSIDAD: (25°C BROOKFIELD RVT, Sp 6,20 rpm).... 200+-30 Poises

DENSIDAD:..... 1,425+/- 0,05 Kg/L.

LAVABILIDAD: (Sobre PVC 300 micras)..... >10.000 dobles pasadas

CONTENIDO SÓLIDO EN PESO:..... 65% +/- 1%.

SECADO:

- Tacto: 30-40 minutos.
- Repintado: 6-8 horas.
- Total: 15 días

(Dependiendo del soporte, temperatura, y humedad ambiental).

RENDIMIENTO:..... 8-10 m<sup>2</sup>/ litro

(Dependiendo de la rugosidad y absorción del soporte)

DILUYENTE: ..... Agua

Revisión Julio

## Ficha Técnica EMUCRIL 10 ELASTICO

EM-1095

### INDICACIONES PARA LA APLICACION

- **EMUCRIL ELASTICO** se puede aplicar a brocha, rodillo y pistola.
- Agitar hasta conseguir una buena homogeneización del producto.
- La temperatura del ambiente y del soporte no deben ser inferiores a 5°C ni superiores a 35°C y la humedad ambiental inferior al 80%. El soporte debe estar seco (menos de 10% de humedad relativa).
- En exteriores no aplicar si se prevee lluvia antes de cuatro horas de su aplicación. No aplicar a pleno sol del mediodía, ni en días muy húmedos.
- Se deben aplicar siempre al menos dos manos, diluyendo la primera del 15 al 25% y la de acabado con un máximo del 5%.
- En la aplicación con pistola airless la disolución variará según la boquilla empleada y la presión utilizada.
- Secaje a 25º y 65% de humedad relativa: El producto no mancha transcurrida una hora y se puede repintar a las 6 horas.

### PREPARACIÓN PARA EL SOPORTE

#### SUPERFICIES NO PINTADAS O NUEVAS:

Asegurarse de que el soporte esté limpio y seco y con el tiempo de maduración al aire necesario (mínimo tres semanas).

Controlar que la superficie sea consistente y firme, sin tendencia a disgregarse o desprenderse.

Las posibles grietas o fisuras de tamaño superior a medio milímetro que puedan existir, deberán sanearse adecuadamente y proceder a su reparación con masilla o morteros adecuados.

En los casos que sea necesario uniformar la absorción y consolidar la superficie, aplicar una mano de "Emucril fijador acrílico 100%".

A continuación aplicar EMUCRIL 10 ELASTICO liso.

#### SUPERFICIES YA PINTADAS:

· En exteriores, limpiar toda la superficie mediante medios mecánicos, por ejemplo, chorro de agua a alta presión.

· Cerciórese de que el soporte sea compacto y firme. · Controlar cuidadosamente el estado de la pintura precedente, eliminando las partes agrietadas y/o no perfectamente adheridas.

· Reparar las imperfecciones, y proceder como se indica para las superficies nuevas.

### ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE

La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales no superiores a 30°C ni inferiores a 5°C será de 24 meses desde la fecha de fabricación. El almacenamiento se hará en lugar fresco y seco, en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados, y protegidos de las heladas y de la acción directa del sol. Se presenta en envases de 12 lt

### INDICACIONES DE SEGURIDAD

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Producto no inflamable.

Nota: Los datos de esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y en todo caso expresan valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo. Para cualquier consulta contacte con el 902 445 580 o escriba a [comercial@pinturase mucril.com](mailto:comercial@pinturase mucril.com)