

# RECUBRIMIENTO FLEXIBLE **FACHADAS**

Características: Revestimiento elástico transpirable e impermeable a base de elastómeros acrílicos en dispersión acuosa.

> Posee una gran adherencia y forma una película de gran elasticidad y resistencia a la intemperie, incluso a la lluvia ácida.

> Puede aplicarse sobre los clásicos materiales de construcción, formando la película seca, una capa contínua, exenta de porosidad y totalmente impermeable al agua.

**Indicaciones:** 

Debido a su gran elasticidad, está especialmente indicado para impedir la formación de pequeñas grietas y microfisuras en parámetros exteriores (hasta 0,4 mm.).

Aplicación:

### BROCHA, RODILLO o PISTOLA.

Las superficies deberán estar limpias de polvo, suciedad y secas. Mediante cepillado deberán eliminarse desconches y partes mal adheridas, antes de proceder a la aplicación.

Importante: La temperatura de trabajo NO DEBERÁ SER INFERIOR A +5º C, NI SUPERIOR A +40° C. No aplicar en días muy húmedos y/o lluviosos, o si se preveen heladas antes del secado total del producto.

## Características técnicas:

Viscosidad STORMER a 25º C ..... 135 U.K. Cubrición 12 a 14 m²/litro

M.N.V. (materia fija) ..... 57 %

Densidad 1,38 Grs./ cc.

*Tiempo de secado:* De 25 a 35 minutos según soporte y grosor aplicado. Dejar transcurrir un mínimo de 3 h. para segundas manos.

#### Características pintura seca:

Brillo con ángulo de 45° ...... 12 %

Resistencia al frote húmedo ........ Superior a 80.000 dobles pasadas (UNE 48284).

Presentación:

En envases de 15 l.

<sup>●</sup> Con este folleto sólo tratamos de informar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones de su aplicación.