

# FICHA TÉCNICA

FECHA:01/01/2015

FECHA ÚLTIMA REVISIÓN: 17/06/2019

**emu**  
PINTURAS

## PINTURA PLÁSTICA NOVA

### DESCRIPCIÓN

Pintura plástica acrílica en emulsión acuosa de acabado mate, Clasificada grupo a) según la Directiva 2004/42/CE.

### USO RECOMENDADO

Pintado de superficies de yeso, escayola u hormigón en interiores y exteriores.

#### PROPIEDADES TÉCNICAS GENERALES

- Buena adherencia sobre los sustratos mencionados
- Muy buena cubrición y blancura.
- Resistencia al goteo y muy bajo salpicado.
- Muy buena aplicación a brocha y rodillo.

### DATOS TÉCNICOS

- **Aspecto** Mate
- **Color** Blanco 1.000
- **Rendimiento teórico** 10-12 m<sup>2</sup>/litro a 40 micras.
- **Peso específico** 1.6 Kg/litro
- **Secado al tacto** 30 minutos a 20°C . C.O.V. 15 gr/litro
- **Punto de inflamación** >66°C
- **Resistencia al frote húmedo** < 20 µm según UNE-EN ISO 11998

### APLICACIÓN

- **Método** Rodillo Brocha Airless
- **Dilución** 5-10% máx.
- **Diluyente** Agua
- **Intervalo de repaintado**
  - Mínimo : 3 horas a 20°C
  - Máximo : no tiene
  - Limpieza Agua

Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no complementadas en esta ficha técnica, consultar siempre con nuestro departamento Técnico-Comercial.  
Bajo petición se suministra la ficha de seguridad del producto.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y ESQUEMA RECOMENDADO

### Hormigón

- Dejar fraguar completamente (28 días mínimos)
- Si se ha utilizado abrasivo, lavar con agua dulce para eliminar residuos
- Dejar secar

### Yeso , escayola

- Eliminar el polvo y otros materiales mal adheridos
- Nivelar irregularidades superficiales Pintado

### Pintado

- Aplicar una primera capa de MONCOLOR FIJAMON AL AGUA (diluyendo de 1 a 4 partes con agua) o MONCOLOR NOVA diluido un 20-25% con agua según porosidad del sustrato.
- Aplicar dos o más capas de MONCOLOR NOVA diluido un 5-10% con agua hasta cubrición total.

### RESTAURACION Y MANTENIMIENTO

#### Superficies pintadas con pinturas o revestimientos plásticos

- Eliminar polvo, suciedad y materiales mal adheridos
- Nivelar irregularidades superficiales con una masilla o plaste al agua
- Aplicar dos o más capas de MONCOLOR NOVA diluido un 5-10% con agua hasta cubrición total.

#### Superficies envejecidas sin pintar o pintadas con temple o pintura a la cola

- Eliminar polvo, suciedad y materiales mal adheridos
- Nivelar irregularidades superficiales con una masilla o plaste al agua
- Aplicar dos o más capas de MONCOLOR NOVA diluido un 5-10% con agua hasta cubrición total.

#### Superficies tratadas con cal o similares

- Si la capa de cal es muy gruesa, se recomienda eliminarla. Si es delgada y mantiene buena adherencia e integridad, eliminar las partes mal adheridas
- Proceder a continuación como en el apartado anterior.

## OBSERVACIONES

No utilizar agua salobre, turbia, contaminada o excesivamente calcárea para diluir el producto, ya que podría deteriorarlo. Se aconseja utilizar agua del suministro público. No es recomendable aplicar si la temperatura está por debajo de 5°C y si la humedad relativa es superior al 80%. Preservar los envases de las heladas y de la exposición directa al sol.

# FICHA TÉCNICA

**emu**  
PINTURAS

## SEGURIDAD

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Como regla general, debe evitarse la inhalación de los vapores de disolventes y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos.