

# Ficha Técnica

## LÁTEX EXTERIOR

### Muromex Frentes

# QUIMEXUR

### COMPOSICIÓN

Dispersión acuosa de pigmentos minerales y aditivos en emulsiones acrílicas poliuretánicas.

### DESCRIPCIÓN

Muromex Frentes es un impermeabilizante elastomérico creado a partir de materia prima especialmente seleccionada para lograr una gran protección y un decorado premium en paredes exteriores. Su excelente poder cubritivo, acompañado de una buena nivelación y mínimo salpicado, permiten realizar una aplicación rápida y sencilla.

Éste producto en base acuosa formulado a partir de polímeros acrílicos-poliuretánicos posee gran resistencia a la intemperie, a los lavados y a la formación de hongos, lo que lo hace apto para para lograr una larga vida útil soportando los desgaste naturales producidos por los diversos agentes climáticos. Es resistente a la formación de microfisuras superficiales.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **Color:** blanco. Se puede ampliar la gama de colores usando ENTONADORES UNIVERSALES QUIMEX hasta un máximo de 30cc por litro de producto.
- **Tiempo de secado (25°C):** 30 min, 2 horas entre manos. Final 8-12 horas.
- **Rendimiento:** 8 a 10 m<sup>2</sup>/L por mano, según las condiciones de la superficie
- **Acabado:** mate
- **Diluyente recomendado:** agua, hasta un 30%
- **Limpieza:** limpiar los elementos utilizados con agua y jabón.
- Aplicar el producto antes que transcurran 12 meses de su fecha de fabricación.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, alcalinidad, grasas, aceites, jabones, ceras u otros desmoldantes o contaminantes.

Ante la presencia de hongos y/o moho, lavar con solución de agua lavandina al 10 %, enjuagar y dejar secar muy bien.

#### **Superficies de cemento nueva o sin pintar**

Verificar el completo fraguado y neutralizar con solución de ácido muriático al 10 % en agua, enjuagar y dejar secar muy bien. Corroborar la neutralidad con cinta de ph. Aplicar FIJADOR SELLADOR CONCENTRADO o IMPRIMACIÓN FIJADORA QUIMEX diluida convenientemente.

#### **Superficies antiguas**

Si fuera necesario, reparar imperfecciones con ENDUIDO PLASTICO QUIMEX. En caso de grietas y fisuras aplicar MASIMEX ACRI. Posteriormente aplicar una mano de FIJADOR SELLADOR QUIMEX y aplicar el producto.

#### **Superficies ya pintadas**

Asegurarse que la pintura anterior esté firme y en buenas condiciones, lavar, lijar y aplicar. Si la pintura se encuentra en malas condiciones generales, debe ser eliminada; luego proceder como se detalla anteriormente.

#### **Como base para texturados**

Si se desea utilizar como base para texturados sirve como imprimación no siendo necesario utilizar fijador sellador (a no ser que la superficie presente partes sueltas o una excesiva absorción)

## APLICACIÓN

Homogeneizar bien el contenido del envase antes de usar. Aplicar con pincel, rodillo, soplete o sistema AIR LESS. Se debe tener en cuenta la dilución para cada forma de aplicación.

Se recomienda una aplicación mínima de 2 manos. Se puede diluir la primera mano hasta un 30% de agua. Dejar transcurrir un mínimo de 2 hs entre manos.

## PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Envases de 1, 4, 10 y 20 lts.

## CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Trabajar en ambientes bien ventilados utilizando elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón, no utilizar solventes.
- Producto tóxico, no ingerir. En caso de ingestión beber abundante agua.
- En caso de salpicaduras en los ojos lavar con agua en abundancia y contactar a un médico.
- No inflamable



CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160