



# Repomul

## ANTIPOLVO EPOXI PARA SUELOS

### DEFINICION DEL PRODUCTO

REPOMUL Pintura formulada a base de resinas epoxi, de dos componentes, emulsionable en agua y en varios colores, para la protección de suelos de hormigón y eliminación del polvo producido por éste en garajes, salas de maquinaria, almacenes y en todos los suelos donde haya tráfico ligero y se produzcan derrames de grasas, aceite, líquido de freno, etc. Aporta superficies asfálticas o bituminosas.

### PROPIEDADES FISICAS

#### RESISTENCIA QUIMICA

Entre otros, después de su inmersión a 20° C durante un año, es resistente a los siguientes productos:

Gasolina-Gasoil	Amoniaco al 10 %
Aceites	Sosa cáustica al 20 %
Líquido de frenos	

**TRABAJABILIDAD A 20° C** Una vez mezclados los dos componentes de REPOMUL, se dispondrá de 5 horas para su aplicación, a partir de las cuales comenzará su polimerización por lo cual dejará de ser trabajable.

Este tiempo se verá disminuido a temperaturas superiores a 20° C y aumentará a más bajas temperaturas.

No aconsejamos su utilización a temperaturas inferiores a 5° C.

### PREPARACION

La lechada superficial del hormigón deberá ser eliminada por medios mecánicos o bien mediante ataque con nuestro limpiador RELIMPAC, seguido de un intenso lavado con agua. Asimismo los derrames de grasas, aceites y demás elementos extraños que puedan afectar a la buena adherencia del producto deberán ser eliminados. Aconsejamos el uso de nuestro limpiador RELIMGRAS.

Para la aplicación de REPOMUL, la superficie a recubrir deberá estar exenta de humedad y libre de polvo (barrido, aspirado, etc.).

### MEZCLADO

Verter el componente Endurecedor en el recipiente de la Base y mezclar hasta su homogeneización. Para la primera mano, añadir la misma cantidad de agua que de producto y volver a mezclar el conjunto. Para la segunda capa, proceder igualmente pero añadiendo solamente una cuarta parte de agua.

En caso de contacto con la piel, lavar con jabón y agua abundante sin utilizar ningún tipo de disolvente.

### **APLICACION**

REPOMUL puede ser aplicado mediante brocha, rodillo, etc., sobre la superficie previamente preparada, teniendo en cuenta que entre la primera y la segunda mano deberán transcurrir como mínimo 6 horas aunque nunca más de 24 horas.

### **CURADO**

REPOMUL no deberá entrar en servicio hasta transcurridos al menos 7 días de su aplicación, si bien puede admitirse el tráfico peatonal a las 24 horas. Estos tiempos se refieren a una temperatura ambiente de 20° C.

### **PRECAUCIONES**

El equipo utilizado deberá limpiarse con agua antes del endurecimiento del producto. Utilícese guantes y/o crema protectora para su manipulación.

### **VIDA UTIL**

REPOMUL puede ser almacenado en sus envases originales, sin ser sometido a temperaturas extremas, durante un año, sin merma alguna de sus características. Si, debido a las bajas temperaturas, cristalizarse alguno de sus componentes, deberá licuarse calentándolo al Baño María, sin exponerlo al fuego directo.

### **ASISTENCIA TECNICA**

Para cualquier consulta o aclaración, disponemos de un Equipo Técnico que gustosamente se pondrá a su entera disposición.