



## **REGIS SA**

**GERENCIA COMERCIAL Y DEPOSITO:** Godoy Cruz 1207 – (5519)

Gllén- Mendoza – Argentina

**TELEFAX:**0261 445-3988 linea rotativa

**E-mail:** info@regissa.com

---

### **REGIS P-210 – RESUMEN PRACTICO PARA SU APLICACION**

#### **CONDICIONES AMBIENTALES PARA LA APLICACIÓN**

- TEMPERATURA AMBIENTE MAYOR A 10° C.
- HUMEDAD RELATIVA AMBIENTE MENOR DE 85%
- TEMPERATURA DEL SUSTRATO: 3° C POR ENCIMA DEL PUNTO DE ROCIO
- TRES DÍAS DE BUEN PRONOSTICO CLIMÁTICO (SIN LLUVIAS, ROCIO NI HELADAS), POSTERIORES A TERMINACIÓN DEL PROCESO DE PINTADO.

#### **PREPARACIÓN DE SUPERFICIE**

- EN EL CASO DE HABER REALIZADO REPARACIONES CON RESINAS Y FIBRAS DE VIDRIO PREVIO AL PINTADO, ÉSTOS SE DEBERÁN DEJARSE CURAR, NO MENOS DE 5 DÍAS PARA SER REPINTADOS.
- LIJADO DE LA SUPERFICIE CON GR. 120 – 180. EN EL CASO DE ENCONTRARSE LA SUPERFICIE CON GRASITUD, LAVAR PREVIAMENTE CON DETERGENTE Y ENJUAGAR.
- LIMPIAR CON SOLUCIÓN DE ACIDO MURIATICO (1 LT DE ACIDO POR 15 LITROS DE AGUA), PARA DESENCRUSTAR MINERALES EN SUPERFICIE Y ELIMAR POLVO ADHERIDO EN EL PROCESO DE LIJADO. DEJAR ACTUAR 10 MINUTOS EL ÁCIDO Y ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA.
- DEJAR SECAR (NO TIENE QUE HABER HUMEDAD)

#### **PREPARACIÓN DE LA PINTURA REGIS P-210**

- HOMOGENIZAR (REVOLVER) LOS COMPONENTES POR SEPARADO Y LUEGO INCORPORAR EL CATALIZADOR (COMP. B) A LA PINTURA (COMP. A), EN UNA RELACIÓN DE 4 PARTES DE “A” + 1 PARTE DE “B”.
- DILUIR CON DILUYENTE REGIS D-200, HASTA LOGRAR LA VISCOSIDAD DESEADA PARA SU APLICACIÓN A RODILLO, PINCEL O SOPLATE (10% MAX)
- UNA VEZ MEZCLADO, ESPERAR 10 MINUTOS PARA SU APLICACIÓN
- LA VIDA UTIL DE LA MEZCLA ES DE 2 HS. A 25°C

#### **APLICACIÓN**

- ESTIRAR BIEN CADA CAPA DE PINTURA, NO FORMANDO CAPAS GRUESAS EN UNA SOLA APLICACIÓN.
- EL LIBRE DE POLVO, SE OBTENDRA DESPUÉS DE LAS 2 HS.
- EL TIEMPO ENTRE LAS DISTINTAS MANOS DE APLICACIÓN, TENDRÁ QUE SER ENTRE LAS 8 Y 24 HORAS.  
PASADAS LAS 24 HORAS, SE DEBERA LIJAR SUAVEMENTE LA SUPERFICIE PINTADA, PARA MEJORAR LA ADHERENCIA ENTRE CAPAS.
- SE DEBERÁN APLICAR POR LO MENOS 2 MANOS, A FIN DE EVITAR EL AMPOLLADO TEMPRANO.

#### **CONSIDERACIONES GENERALES**

- UNA VEZ CONCLUIDA LA ETAPA DE REPINTADO, DEBERAN TRANSCURRIR 5 DÍAS SIN AGUA.
- SOBRE SUPERFICIES EMPARCHADAS O REVESTIDAS CON RESINAS Y FIBRAS DE VIDRIO, ES PROBABLE QUE LA PINTURA REGIS P-210, SE AMPOLLE PREMATURAMENTE. ESTE EFECTO SUCEDE POR LA EVAPORACIÓN DEL MONÓMERO QUE CONTIENE LA RESINA POLIESTER.
- NO APLICAR REGIS P-210 SOBRE PINTURAS BASE AGUA O CAUCHO. ESTOS DEBERAN SER REMOVIDOS POR COMPLETO.