



Removedor GEL



CARACTERÍSTICAS

Empleo

Formulado para pinturas envejecidas, muy resistentes como las horneables, bicapas, poliuretánicas, epoxídicas, lacas marinas, etc, sobre metales, maderas, vidrio, mampostería, etc.

Condiciones de aplicación

Su alta viscosidad facilita su aplicación en superficies verticales. Puede aplicarse a pincel (utilizar guantes de PVC), dejar actuar entre 1 y 15 minutos. Si se desea acelerar la velocidad de remoción, rayar la superficie con viruta de acero u otro elemento cortante. Aconsejable aplicar en días frescos o a la sombra para evitar evaporación demasiado rápido. Al abrir no dirigir el envase hacia el cuerpo, por posibles proyecciones. Antes de pintar lavar la superficie con agua. Evitar aplicar con muy altas o muy bajas temperaturas.

Presentación

Latas 1 y 4 litros, baldes de 18 litros y tambores de 200 litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|-------------------------|---|
| Consideraciones: | Cumple Norma IRAM 1222. tipo hidrosoluble NO INFLAMABLE. No exponer el envase al sol. Guardar en lugares frescos. Utilizar en lugares ventilados. |
| Aspecto: | Viscoso (espesante nitrocelulósico) |
| Color: | Azul |
| Olor: | Característico clorados |
| pH: | 12 |