



## X37179 PINTURAS PARA LONAS VINÍLICAS Y GOMONES DE PVC

### USOS:

*Pintura a base de polímeros de alta elongación, se utiliza para el pintado de superficies muy elásticas tipo, goma, poliuretano expandido, lonas vinílicas etc. Tiene elasticidad y adhesión, para tolerar movimientos de plegado en botes de PVC.*

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

*Aplicar sobre superficies limpias y libres de grasa, aceites u otros contaminantes. Antes de pintar, para su mejor adhesión, es conveniente repasar la superficie con un trapo húmedo, embebido en disolvente X37179.*

### APLICACIÓN:

*A pincel, rodillo ó soplete.  
Pintar con pinceladas cortas, sin repasar.  
Pueden aplicarse dos manos en el día.  
Es necesario rebajar la consistencia, en un 20 / 30% con disolvente DX37179.*

### PROCEDIMIENTO:

- 1. Informarse que el bote a pintar sea de material de P.V.C.*
- 2. Inflar el bote, lavar con agua y detergente, lijar con una lija al agua intermedia, lavar.*
- 3. Trapear el bote con el Disolvente SCHORI DX37179.*
- 4. Aplicar 4 manos diluidas al 20 / 30% con disolvente.*
- 5. Dar una a dos manos por día.*

### DILUYENTE:

*DX37179 disolvente para X37179*

### CONSUMO:

*Consumo teórico 8-10m<sup>2</sup> por litro por mano.*