



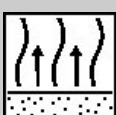





## N32 – Esmalte Sintético

Resina Alquídica. Indicada para pintura general, parcial o retoque en vehículos automotores, flotas comerciales, aplicaciones industriales y toda superficie donde se necesita un óptimo brillo y rápido secado. Disponible en colores sólidos, metálicos, perlados y fluorescentes.

### Instrucciones de Uso

|   |                              |  |  |
|---|------------------------------|--|--|
|    | Relación de Mezcla (Volumen) | Diluir hasta el 20 - 30% con DX2900  |  |
|   | Tiempo de vida               | —  |  |
|  | Ajuste para Aplicación       | Pistola Convencional<br>Boquilla: 1.7 – 1.8 mm<br>Presión: 40 – 50 lbf/in <sup>2</sup> | Pistola HVLP<br>Boquilla: 1.3 – 1.5 mm<br>Presión: 06 – 08 lbf/in <sup>2</sup> |
|  | Aplicación                   | Aplicar 02 – 03 manos.   |  |
|  | Intervalo entre manos        | Aguardar 05 a 10 minutos entre manos.  |  |
|  | Secado                       | Al Aire:<br>Tacto: 02 – 06 hs <small>según camada</small><br>Manipuleo: 24 hs          | Horno:<br>Oreo: 30 min<br>Ciclo: 30 min a 60°C                                 |
|  | Rendimiento                  | 25 – 30 m <sup>2</sup> / gal variable según aplicación y color.                        |  |
|  | Aditivación                  | Para 9 partes de N32 añadir 1 parte de DX150 Aditivo Esmalte Sintético.                |  |