

# Hoja técnica



## BARNIZ UHT W-79

|   |  |  |                                       |
|---|--|--|---------------------------------------|
|    | <b>Descripción del producto</b>  | Barniz acrílico hidroxilado 2K HS, con elevado residuo seco, para acabados de ciclo bicapa y tricapa con excelente nivelación y distinción de imagen. Compatible para su aplicación con líneas base solvente y base agua. Cuando aplicado en buenas condiciones, producto no requiere el proceso de pulido.<br>Indicado para pintura en general, parcial y repintado de vehículos automotriz<br>Vida útil 3 años |                                       |
|   | <b>VOC / Rendimiento</b>   | 415g/l   | 9 - 13 m <sup>2</sup> /L a 25 a 30 µm |
|    | <b>Relación de mezcla</b>  | 2 Partes de A<br>1 Parte de B  | Residuo seco 45 - 50 %                |
|   |  | Pot life 1 hora  |                                       |
|    | <b>Endurecedor</b>   | Temperatura inferior a 15°C - Endurecedor UHT 5569 baja temperatura<br>Temperatura ambiente 25°C - Endurecedor UHT 5568 intermedio   |                                       |
|   | <b>Thinner Diluyente</b>   | No aplica. Listo para uso  |                                       |
|  | <b>Viscosidad de aplicación</b>  | 20 - 22s Copa FORD 4 25° C 77°F<br>23 - 25s Copa DIN 4 25° C 77°F  |                                       |
|  | <b>Pistola de aplicación</b>   | 1,2 - 1,6 mm   | 2 - 3 BAR<br>30 - 45 PSI              |
|  | <b>Evaporación a 25°C 77°F</b>   | 5 - 10 minutos   |                                       |
|  | <b>Numero de manos</b>   | 1/2 + 1 pase   | 1/2 + 1 pase = 25 a 35 micras         |
|  | <b>Secado a 10°C 50°F</b><br><b>Secado a 25°C 77°F</b><br><b>Secado a 60°C 140°F</b> | Toque 15 minutos Manipulación 40 minutos Pulido 24 horas<br>Toque 10 minutos Manipulación 30 minutos Pulido 24 horas<br>Pulido 30 minutos  |                                       |
|  | <b>Infrarrojos onda corta</b>  | 30 minutos a 1 metro.  |                                       |

- Realizar un buen desengrasado de la pieza a repintar;
- Evitar espesores excesivos;
- Limpieza de útiles de aplicación con diluyente acrílicos / poliuretanos;
- Se recomienda pulir dentro de las 24 horas.
- Use endurecedor y diluyente según lo recomendado;
- Utilice siempre el conjunto de productos y complementos WEG.

*Las informaciones técnicas son resultados de nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto, sin embargo, no estando las condiciones de uso bajo nuestro control no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.*