

Full Dip® Vinilo Líquido C/ Rosa de Luxemburgo - 36 Pol. Industrial - Alaquas - VLC email. fulldip@fulldip.com

Full Dip® aerosol 400ml - Ficha Técnica INFORMACION GENERAL

Vinilo líquido que una vez seco se convierte en un film elástivo y despegable, permitiendo poder volver al objeto pintado a su estado inicial.

Formulado con resinas de muy alta calidad y secado muy rápido destinado para decoración de automóviles y accesorios, artes gráficas, rotulación, decoración de mobiliario y sector industrial.

ESPECIFICACIONES

- Secado al tacto muy rápido.
- Excelente adherencia sobre cualquier superficie
- Alta elasticidad durante largos periodos de tiempo
- Resistente al lavado con agua a presion y túnel de lavado
- Resultado final muy liso, uniforme y suave.

INSTRUCCIONES DE USO

- 1.- Limpieza de la superficie antes de usar. Asequrar que las superficies a pintar están exentas de grasa, cera, etc...
- 2.- Prueba de tolerancia. Aunque Full Dip es compatible con piedra, metal, plastico, cristal, etc... Si es posible, realizar una pequeña prueba previa de compatibilidad.
- 3.- Agitar el envase antes de usar enérgicamente durante un minuto.
- 4.- Aplicar capas con pasadas regulares y distancia constante.
- 5.- Dejar secar entre capas mínimo 10 minutos.
- 6.- Reptir el proceso hasta alcanzar unas 200 micras de espesor, unas 4 capas, las últimas abundamentes.
- 7.- Invertir el aerosol y pulsar el pulverizador para limpiar la válvula.

DIFUSORES DE ALTA CALIDAD

En todos los sprays **Full Dip®** 400ml. se incluyen dos boquillas difusoras. Una estándar de abanico de alta precisión y bajo caudal, y una segunda boquilla opcional de abanico turbo, de gran caudal y apertura ideal para cubrir grandes superficies en el menor tiempo posible. Cada spray de 400ml. **Full Dip**[®] cubre hasta 1,2m² aprox. (en función

No necesario base de color (salvo Fluor, y a elección los colores camaleón, diamon, pearl o si la base no es homogenea.





CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Recubrimiento para proteger cualquier superficie, mediante una película elástica y pelable.

Secado al tacto habitual 10 minutos.

Repintado posible a los 10 minutos.

Secado por completo 24hr

Vida del producto > 3 años.

Rendimiento 400ml aproximadamente 1,2mt2 a una

Espesor recomendado máxima resistencia 0,2mm Resistencia a la temperatura: 85°

Aplicacion entre 5 y 35 grados centígrados.

COLORES DISPONIBLES



Desarrollo continuo de nuevos colores, acabados y efectos sobre la sólida base Full Dip®

cambia de color y

Disponibles más de 65 colores en stock permanente, con rotaciones continuas y colores bajo demanda, o en cumplimiento de especificaciones del cliente.

ADVERTENCIA - PELIGRO

Aerosol extremadamente inflamable. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo en caso de inhalación. Provoca irritación cutánea. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50°C. No perforar ni quemar, incluso después de usado. Manténgase fuera del alcance de los niños.

