

Your best practice evolving!



BSB y BSB HP Basecoat System

Calidad, seguridad y eficiencia para un
estándar de productividad
cada vez más elevado



Caring about the differences!



BSB e BSB HP Basecoat System

la última evolución del sistema tintométrico BSB, que desde hace medio siglo acompaña a los pintores de automóviles y crece junto con ellos, aumenta ahora la productividad y reduce los costes de las reparaciones.

Un único sistema tintométrico con el que, gracias al uso de aditivos y disolventes específicos, es posible identificar el enfoque más eficiente a las necesidades de cada mercado y/o taller de reparación, escogiendo entre dos soluciones diferentes:



El proceso ESTÁNDAR cuenta con una metodología tradicional y consolidada, es decir de **máxima flexibilidad y simplicidad de aplicación**, para un resultado final adecuado en todas las condiciones.

El proceso HP elimina los tiempos de reposo entre las manos y garantiza la **cubrición** con menos pasadas, para un proceso optimizado gracias a la **reducción de los tiempos muertos** del pintor.

El concepto **HP**: "Easy & fast application for Extra Productivity"



Reduced
Application
- 70% Times



Quicker
Process
- 50% Times

BSB HP BASECOAT SYSTEM es la solución para los talleres de reparación que buscan siempre la **MÁXIMA PRODUCTIVIDAD** con un esfuerzo mínimo

Los productos HP

BS088 BSB HP-X BASE

Aditivo específico para realizar según las fórmulas BSB HP, mezclas de color con equilibrados niveles de cubrición y reología, permitiendo optimizar la eficiencia de la aplicación.

SR770-SR771-772 HP REDUCER

Reducer, concebidos para utilizar en combinación con las mezclas de color realizadas con BSB HP para ajustar y controlar la viscosidad de aplicación y adoptar el **PROCESO DE ALTA PRODUCTIVIDAD** para todas las tintas de automóviles en cualquier condición de aplicación. Estos reducir tienen que ser utilizados en lugar de los disolventes clásicos 00740-1-2.

No existe un proceso ideal para todas las reparaciones, pero existe un proceso ideal para cada reparación.



Caring about the differences!