

Hydrofan HE System



Hydrofan High Efficiency

¡Para mejorar
su eficiencia!



Caring about the differences!

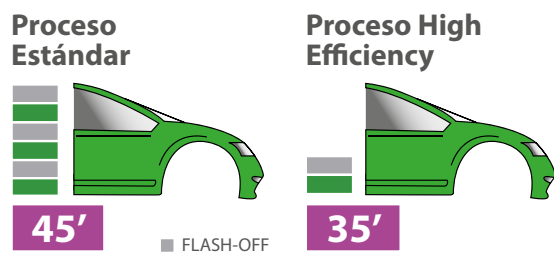
Hydrofan High Efficiency reduce los costos de reparación!



Hydrofan HE BASECOAT ha sido mejorado químicamente para hacer más rápida y simple la práctica cotidiana de los procesos de reparación en el taller.

Un sistema flexible gracias a aditivos específicos: **un único sistema tintométrico, dos métodos de aplicación.**

En función de la reparación se puede elegir el método de aplicación más eficiente entre el proceso ESTÁNDAR y el proceso HIGH EFFICIENCY, que en situaciones particulares permite reducir **tiempos y consumo de producto.**



HF900
HR915

HR100
HR102

Un único sistema, dos métodos de aplicación:

- **reducción de los consumos de producto (-30%)**
- **reducción de los tiempos de proceso (-20%)**

- Un sistema de básicos para la realización de colores bicapa de automóviles, motocicletas y vehículos comerciales.
- Un sistema innovador presentado en una práctica confección, que garantiza un excelente resultado final y la mejora de los procesos de trabajo.
- Un sistema compacto, poco más de 60 básicos en confecciones de 0,25, 0,5 y 1 L, con un volumen de primer surtido muy bajo, para la producción de colores metalizados, perlados y lisos.
- Dotado de diluyentes y aditivos específicos que lo hacen el sistema idóneo para las aplicaciones de todas las superficies en las diferentes condiciones de temperatura y humedad.

Es práctico: no necesita ninguna mezcla con tintometro o adición de resinas o endurecedores.

Es simple para aplicar: puede ser trabajado fácilmente también por pintores con menos experiencia y con equipos tradicionales.

Es flexible: se puede aplicar de manera tradicional o con manos consecutivas sin tiempo de reposo.

Es rápido: el tiempo de secado muy rápido hace que se pueda lijar fácilmente, si es necesario, y enmascarar con cinta adhesiva.

Dispone de una **colorimetría fiable** de más de 35.000 tintas originales que se pueden reproducir.

El bajo número de básicos y el tamaño reducido de las confecciones permite **una rápida rotación de los básicos.**

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



Caring about the differences!