

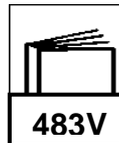
# ADITIVO ENGINE BAY

1.841.0550

(catalizador 1.954.2925)



## ADITIVO ENGINE BAY 0550



El aditivo Engine Bay se utiliza con Duralit Extra UHS y está diseñado para simplificar reparaciones con colores específicos para el hueco motor. Una vez activado y diluido el producto resultante es capaz de proveer un ajuste de color para huecos de motor y otras áreas interiores y una capa de color repintable húmedo sobre húmedo para las zonas exteriores.

## SUSTRATOS

Aplicar sobre paneles con cataforesis, originales horneados o cualquier aparejo 2K de MaxMeyer, una vez lijado y limpio.

## PREPARACION

Se recomienda hacer un lijado final con P360-400



	VOLUMEN
COLOR ENGINE BAY	5
CATALIZADOR UHS	1
DILUYENTE	2
VISCOSIDAD - DIN4, 20°C	15-17"
VIDA DE LA MEZCLA <span style="float: right;">con catalizador 2925</span>	45 minutos

## CATALIZADOR - DILUYENTES

CATALIZADOR	1.954.2925		Todo tipo de reparaciones
DILUYENTES	1.911.2705	Rápido	Difuminado/repintado de panel complete hasta 25°C.
	1.911.2710	Normal	Repintado panel complete o total.
	1.911.2720	Lento	Para altas temperaturas superiores a 30°C.
	1.911.2730	Extra lento	Para altas temperaturas superiores a 35°C.

## APLICACION



### PREPARACION PISTOLA

Boquilla pistol de gravedad (mm)

Presión en la pistola (bar)

Boquilla pistol succión (mm)

Presión en la pistola (bar)

Número de capas

Espesor aconsejado

### Compliant

1.3- 1.5mm

La recomendada por el fabricante

1.4 - 1.6mm

La recomendada por el fabricante

Aplicar un capa doble

25 - 40 micras

**Importante:** La aplicación se realiza al mismo tiempo, sin dejar evaporación entre capas.



# ADITIVO ENGINE BAY 1.841.0550

(catalizador 1.954.2925)

## SECADO

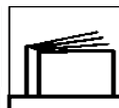
SECADO AL AIRE ANTES DE LA APLICACION DEL COLOR

con diluyentes 2705 / 2710 / 2720

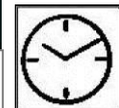
20 minutos a 20°C

con diluyente 2730

25 minutos a 30°C



483V



## PASOS PARA LA APLICACION CON ENGINE BAY

- 1 – Seleccionar el color engine bay utilizando el directorio de color.
- 2 – Utilizando el sistema de mezclas mezclar Duralit Extra UHS, el color Engine Bay, que tiene que incluir la adición de 1.841.0550 Aditivo Engine Bay.
- 3 – Activar y diluir el color Engine Bay, tal y como se recomienda encima y aplicar tanto el en las zonas interiores como en todos los paneles exteriores que necesitan lijado.
- 4- Dejar el tiempo de evaporación necesario (ver en la zona superior). Enmascarar las zonas externas si fuese necesario.
- 5 – Aplicar el color y hornear.

Nota. Los Colores Engine Bay pueden ser repintado tanto con Aquamax Extra/ Barniz o Duralit Extra.

- 1 – Seleccionar el color engine bay utilizando el directorio de color.

## INFORMACION TECNICA

Envase 1 litro  
Almacenaje Almacenar en un lugar fresco y seco lejos de fuentes de calor



## INFORMACION VOC

El valor límite en la UE para este producto(categoría producto :IIB.e) listo al uso es máximo 840g/litro de VOC. El contenido en VOC de este producto listo al uso es máximo 540 g./l. Dependiendo del modo que lo usemos el VOC de este producto listo al uso puede ser más bajo que el especificado por la directiva de la UE.

## SEGURIDAD E HIGIENE

Estos productos son solo para el pintado profesional Para más información de automóviles, y no para otros propósitos que los especificados. La información en la ficha técnica está basada en el conocimiento técnico y científico actual, yes responsabilidad del usuario tomar todas las medidas para asegurar la idoneidad del producto con el propósito planeado. Para información sobre Seguridad e Higiene consultar la Hoja de Seguridad, también disponible en

[www.maxmeyer.com](http://www.maxmeyer.com)



**PPG Ibérica Sales & Services Refinish**

**Ctra. Gracia-Manresa Km.19,2**

**08191 Rubi (Barcelona)**

**España**

**Tel : +34 93 565 03 25**

MaxMeyer and the MaxMeyer logo are trademarks of PPG industries Ohio, Inc..

Copyright © 2012 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved.

Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc..

