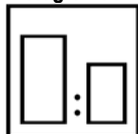


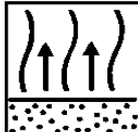
Pictogramas



Listo al uso
(barniz añadir 200%
Diluyente 1.2.3.)



3*1
1.2-1.5 mm
1-4 bar
HVLP
1.3-1.6 mm
max 0.7 bar



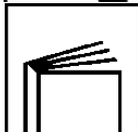
10 mins. 20°C.



15 mins. 20°C.



Autobase Plus



6.12



BASEFIX

Descripción:

Producto monocomponente para el sistema bicapa Autobase Plus. Se usa como:

- Acabado rápido de rebajes y superficies interiores.
- Capa inicial incolora para difuminados.
- Capa aislante en metalizados bicapa lijados para prevenir la falta de adherencia.

Producto y aditivos:

Basefix

Materiales básicos:

Resinas de secado físico.

Relación de mezcla:

Listo al uso.

Boquilla y presión en la pistola:

Pistola:	Presión:	Boquilla:
Pistola de gravedad:	1.2-1.5 mm	1-4 bar
Pistola de succión:	1.4-1.6 mm	1-4 bar
HVLP gravedad:	1.3-1.6 mm	max. 0.7 bar en cabezal
HVLP succión:	1.5-1.7 mm	max. 0.7 bar en cabezal

Método de aplicación:**Si se usa como barniz para rebajes y superficies interiores:**

Aplicar tres capas, dejando un tiempo de evaporación entre capas de 5 minutos aproximadamente a 20°C. Todo pulverizado en la superficie exterior del vehículo puede ser lijado suavemente al agua con P1000 después de 30 minutos a 20°C o después de 10-15 minutos a 60°C. Si las áreas tratadas con Basefix deben ser empapeladas, quitar la cinta del enmascarado antes de secar con aire forzado todo el sistema Autobase.

Si se usa como capa inicial transparente en áreas donde se debe difuminar el Autobase Plus:

Primero desengrasar las áreas con Diluyente M-600 y matizar con Scotch Brite Tipo S Ultra Fino.

Diluir Basefix con un 200% de Sikkens 1.2.3. Aplicar una capa simple húmeda de esta mezcla.

Si se usa como capa aislante en metalizados bicapa lijados:

Antes de aplicar Basefix, hornear el sistema bicapa (Autobase Plus + Autoclear) como mínimo una hora a 60°C (si se ha añadido Extratop al barniz, hornear durante 45 minutos a 60°C). Aplicar tres capas húmedas de Basefix a todas las áreas lijadas, dejando un tiempo de evaporación de 10 minutos a 20°C entre capas. Después de la aplicación de la última capa de Basefix, dejar un tiempo mínimo de 15 minutos a 20°C. Seguidamente aplicar el Autobase Metallic en capas finas, con suficiente tiempo de evaporación entre capas. Finalmente, aplicar cualquiera de los Autoclears.

Espesor de la película:

10 – 12 µm por capa.

Rendimiento:

Con un índice de transferencia del 70%, el rendimiento teórico si se aplica una capa es de 10 m² por litro de mezcla lista al uso con 10 µm.

Nota : El rendimiento práctico depende de varios factores, como por ejemplo forma del objeto, rugosidad de la superficie, método y circunstancia de aplicación, etc.

Limpieza del equipo:

Plus Reducer

Tiempo de secado: 20°C

Seco duro : 1 hora

Si se desea, Basefix puede pulirse cuando está seco.

VOC:

VOC Teórico: 760 g/l listo para aplicar.

Envasado:

Envases de 1 litro y de 5 litros.

Datos de seguridad e higiene referente al Basefix:

Sólo para uso profesional (ver "Hojas de Seguridad e Higiene").

Ver texto en la etiqueta de cada producto.

Se advierte a los usuarios que cumplan la legislación vigente sobre seguridad e higiene en el trabajo, así como la eliminación de residuos.
