



PRIMANYL 2120

C29

VERSIÓN: 200910
Pág:1/2

WASH PRIMER

DEFINICION

PRIMANYL 2120 es una imprimación multifuncional con dos funciones bien diferenciadas: garantizar una buena adherencia y proteger el metal de la corrosión.

PRIMANYL 2120 es un producto libre de cromatos y de plomo.

Por su óptima adherencia se recomienda su utilización en ciclos de pintado de superficies galvanizadas y aluminio.

Repintable con fondos 2k y cualquier tipo de esmaltes excepto nitrosintéticos, clorocauchos y epoxi. Se desaconseja la aplicación de masillas de poliéster sobre este producto.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Naturaleza:	Vinílica modificada		
Color:	Blanca, Verde		
Aspecto:	Mate		
Peso específico:	1,0-1,1 kg/l a 20°C		
Espesor film seco:	10 micras	1 capa	
VOC:	710 g/l	Aplicación 2004/42/EC - IIB (c)(780)(710)	
Rendimiento:	12-14 m ² /l	10 micras	

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE O SOPORTE

PROCESO		Aluminio	Galvanizado	Pintura OEM
	P240	√	√	√
	DA93	√	√	√





PROPORCIÓN MEZCLA

PRIMANYL 2120			
Catalizador 2120	1:1 Volumen 100:80 Peso	20"-24" F/4 a 20°C	8h

MÉTODO DE APLICACIÓN

	mm	bar	cm		
	1,3-1,5	3	15 - 20	1	5'
	1,3-1,5	2	10	1	5'

SECADO

			
20°C	5'	10'	30'

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Limpiar con disolvente de limpieza antes del endurecimiento del producto.

SEGURIDAD

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

GARANTIA

En embalaje original no abierto, un año desde la fecha de fabricación.

Estos productos son sólo para uso profesional. Debe consultarse la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizarlo y observarse los avisos de precaución que aparecen en los envases de los productos. Su uso correcto, acorde a su finalidad y respetando sus datos técnicos y de seguridad, proporcionados en estos documentos, es responsabilidad única y exclusiva del usuario. ROBERLO S.A.U declina cualquier responsabilidad debido al uso incorrecto de cualquier producto.

La información incluida en esta documentación se base en nuestro conocimiento científico y técnico en la fecha de su emisión. ROBERLO se reserva el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso. Es responsabilidad del usuario verificar la actualización de la información. La última versión de este documento reemplaza todas las versiones anteriores.

*Todas las cláusulas incluidas en este documento son aplicables a cualquier cambio o modificación futura.
Para cualquier información técnica adicional consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico.*

SUGERENCIA:

El Primanyl 2120 actúa sobre el galvanizado como un promotor de adherencia y sobre chapa desnuda como promotor de adherencia y anticorrosivo.