



# 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

<b>Naturaleza:</b>	Vinílica modificada	
<b>Color:</b>	Blanca, Verde	
<b>Aspecto:</b>	Mate	
<b>Peso específico:</b>	1,0-1,1 kg/l a 20°C	
<b>Espesor film seco:</b>	10 micras	1 capa
<b>VOC:</b>	710 g/l	Aplicación 2004/42/EC - IIB (c)(780)(710)
<b>Rendimiento:</b>	12-14 m <sup>2</sup> /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	5'
	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.**