



## ROBERLO Primanyl 2K happopohjaväri

Kromaattivapaa 2K fosfaattihappopohjaväri. Primanyl 2120 on kromaatti ja lyijyvapaa tuote kaikille teräs-, sinkki- ja alumiinipinnoille. Optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi on suositeltavaa ruiskuttaa 2 kerrosta 5 min välihaihdunnalla. Ennen värimassan ruiskutusta suositellaan Roberlo-hiontaväriin käyttöä.



### Ominaisuudet & Edut

- Primanyl 2120 on yleiskäyttöön tarkoitettu kromaattivapaa fosfaattihappopohjaväri
- 1. Erittäin hyvä tartunta
- 2. Erittäin hyvä korroosionkesto

Tuotenro.	Tuotenimi	Pakkaus, myyntierä
65810	Roberlo Primanyl 2120 pohjaväri	1 l, 6 kpl
65811	Roberlo Kovettaja 1 l (Primanyl)	1 l, 6 kpl

### Käyttökohteet

Voidaan päällemaalata 2K primereillä ja millä tahansa maaleilla paitsi nitrosynteettisillä tai ja epoximaaleilla. Ei suositella käytettäväksi suoraa polyesterikittien päälle. Parhaan tuloksen saat kun käytät hiontaväriä (Versis, Multyfiller) Primanylin päällä. Uudet osat: Ruiskuta rasvattomalle pinnalle. Vanhat osat: Hio P180/ P240.

HUOM! Ei kittiä Primanylin päälle.



**TEKNISET TIEDOT**

**ROBERLO Primanyl 2K fosfaattihappopohjaväri 1 | 65810**

**Koostumus:** 2K vinyyli  
**Väri, ulkonäkö:** Valkoinen ja beige, matta  
**Ominaispaino:** 1,0-1,1 kg/l @ 20°C  
**Kiintoainepitoisuus:** 38,42 % painosta  
**Kuivan maalipinnan paksuus:** 10 micronia (2 kerrosta)  
**Laskennallinen riittoisuus:** 12-14 m<sup>2</sup>/l

**Pinnan valmistelu**

Työvaiheet		Alumiini	Galvanoitu	OEM maali
	P240	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓

**Sekoitussuhde**

PRIMANYL 2120			
Kovettaja 2120	1:1 tilavuus	20'-24"	8h
	100:80 tilavuus	F/4 at 20°C	

**Ruiskutus**

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

**Kuivumisajat**

20°C	5'	10'	30'