



# Multyfiller Grip 4 l antikorroosiopitoinen hiontaväri

Korkean kiintoainepitoisuuden 2K akryylihiontaväri. Sisältää antikorroosiopigmenttiä, minkä ansiosta kestävä erityisen hyvin korroosiota ja kemikaaleja. Voidaan ruiskuttaa suoraan erilaisille pinnoille. Antaa erinomaisen ruostesuojan ilman erillistä epoksikerrosta. Hyvät täyttöominaisuudet, helppo työstiä ja hioa. Ympäristöystävällinen valinta matalan VOC-pitoisuutensa ansiosta.



## Ominaisuudet

**Pinta:**  
**Väri:**  
**Ominaispaino:**

2k akryyli  
Valkoinen, harmaa, musta  
1,5 kg / l @ 20 °C

Tuotenro.	Tuotenimi	Pakkaus	Myyntierä
68993	ROBERLO Multyfiller Grip G0 valkoinen	4 l	4 kpl
68994	ROBERLO Multyfiller Grip G4 harmaa	4 l	4 kpl
68995	ROBERLO Multyfiller Grip G6 musta	4 l	4 kpl

## Muut tuotteet

61308	ROBERLO P5000 stand. kovettaja	1 l	12 kpl
61309	ROBERLO P5000 stand. kovettaja	2,5 l	3 kpl
68996	ROBERLO Q700 ekstranopea kovettaja	1 l	6 kpl
67745	ROBERLO NS21 konvertteri	500 ml	12 kpl
62137	ROBERLO S322 standardi tinneri 2K	5 litraa	4 kpl

## Ominaisuudet

	ERITTÄIN TÄYTTÄVÄ	NORMAALI HIONTAVÄRI	MÄRKÄÄ MÄRÄLLE	
KUIVAN KALVON PAKSUUS	80 mikronia	50 mikronia	15 mikronia	Per kerros
VOC	444 g/l	514 g/l	504 g/l	Käyttövalmiina
RIITTÄVYYS	6-7 m2/l	8-10 m2/l	16-18 m2/l	Per kerros

## Pinnan valmistelu

PROSESSI		OEM VARI	UPPO-MAALAUUS*	POLYESTE-RIKITTI	ALUMIINI	TERÄS	SÄHKÖ-SINKITYT	POLYESTERI
<b>ERITTÄIN TAYTTAVA</b>								
	P240	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>NORMAALI HIONTAVÄRI</b>								
	P240-P320	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>MÄRKÄÄ MÄRÄLLE</b>								
	P400	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* Ei tarvetta hionnalle.

Tarttuu useimmille muoveille. Hio käsitellyt tai korjatut muovipinnat P180/P240 ennen primerin ruiskutusta. Pohjamaalatut muovit kannattaa hioa vain kevyesti ja pestä pinta rasvasta.

P5000

**Sekoitussuhde  
NORMAALI NOPEUS**

**1. P5000**

**2. P5000**

**3. P5000**

		ERITTÄIN TÄYTTÄVÄ		NORMAALI HIONTAVÄRI		MÄRKÄÄ MÄRÄLLE	
		TILAVUUDESTA	PAINOSTA	TILAVUUDESTA	PAINOSTA	TILAVUUDESTA	PAINOSTA
			Multyfiller Grip	100	100	100	100
	P5000	25	17	25	17	55	36
	NS21	-	-	-	-	33	21
	S322	-	-	20	12	-	-
	F/4 at 20°C	50"		21"		16"	
	20°C	30'		30'		20'	
	20°C	5h		5h		-	

Q700

**Sekoitussuhde  
ERITTÄIN NOPEA**

**4. Q700**

		NORMAALI HIONTAVÄRI NOPEA	
		TILAVUUDESTA	PAINOSTA
	Multyfiller Grip	100	100
	Q700	60	41
	NS21	33	21
	F/4 at 20°C	21"	
	20°C	15'	
Kuivan kalvon paksuus /kerros		50 µm	
DTM		√	
Adhesion on plastics (*)		ABS	

## Ruiskutus




		ERITTÄIN TÄYTTÄVÄ	NORMAALI HIONTAVÄRI / NORMAALI HIONTAVÄRI ERITTÄIN NOPEA	MÄRKÄÄ MÄRÄLLE
		1,6 - 1,9 mm	1,3 – 1,4 mm	1,2 - 1,4 mm
		1.8 - 2.2 bar	1.8 - 2.2 bar	1.8 bar
 KERROKSIA 20°C		2 5 -10 min	2 5 -10 min	
 KERROKSIA 20°C			0'5 + 2 -----	0'5 + 1 -----






## Kuivumisajat (ks. edellinen sivu)

	1. P5000	2. P5000	4. NS21+Q700	3. NS21+P5000
	ERITTÄIN TÄYTTÄVÄ	NORMAALI HIONTAVÄRI	normaali hiontaväri NOPEA	MÄRKÄÄ MÄRÄLLE
 20°C	5h	5h	45'-1h	(*)
 60°C	30'	30'	---	---
 OC - 80cm	Välihaihdunta 5 min Läpikuiva 7 min	Välihaihdunta 5 min Läpikuiva 7 min	---	---
 20°C	5 h	5h	45'-1h	Min 15' Max 60'

## Hionta

		ERITTÄIN TÄYTTÄVÄ	NORMAALI HIONTAVÄRI / NORMAALI HIONTAVÄRI NOPEA	MÄRKÄÄ MÄRÄLLE
 <b>ORBIT 3 - 5</b>	<b>INITIAL</b>	P400	P500 or P600	SANDING PAD MICROFINE
	<b>FINAL</b>	P600		

## Väritaulukko

Harmaan valinta	Väri	Sekoitussuhde % Valkoinen / Musta	Sekoitussuhde % Valkoinen/Harmaa/ Musta	Suosittelaaan väreille
R1		100:0	100:0:0	Valkoinen Keltainen Oranssi
R2		90:10	85:15:0	Punainen
R3		55:45	25:75:0	Vaalean vihreä/sininen/harmaa Metalli-vaalean vihreä/sininen/punainen/harmaa Metalli keltainen/beige/oranssi
R4		30:70	0:60:40	Tummanvihreä/sininen/harmaa Metallitummanvihreä/sininen/harmaa
R5		0:100	0:0:100	Musta Metallimusta