



# Multyfiller Express hiontaväri

Multyfiller Express on 2K VOC yhteensopiva hiontaväri. Uudenaikainen rakenne takaa hyvän eristyksen ja korroosionkeston, hyvän hiottavuuden sekä tasaisen pinnan. Kaikki nämä ominaisuudet tekevät MULTYFILLER Expressistä hyvän perustan laadukkaalle maalaukselle Tuotetta voidaan käyttää teräksille, alumiineille, galvanoidulle, lasikuidulle sekä polyesterimuoveille.



## Ominaisuudet

**Pohja-aine:**  
**Väri:**

Akryyli 2K hiontaväri  
ME0 valkoinen  
ME1 vaaleanharmaa  
ME3 tummanharmaa  
ME6 musta

**Ominaispaino:**  
**Kuivakalvon paksuus:**  
**Voc:**  
**Kiintoainepitoisuus:**  
**Riittoisuus:**

1,6 kg/l (20°C)  
200 micronia 2 Kerrosta  
435 g/l Ruiskuvalmiina  
70 % Ruiskuvalmiina  
9 m<sup>2</sup>/l 200 micronia

### Tuotenro.

### Tuotenimi

### Pakkaus, myyntierä





65737	Multyfiller Express ME0 valkoinen	4 l, 4 kpl
62386	Multyfiller Express ME1 vaal.harmaa	4 l, 4 kpl
64630	Multyfiller Express ME3 tum.harmaa	4 l, 4 kpl
65068	Multyfiller Express ME6 musta	4 l, 4 kpl

## Käyttöohjeet

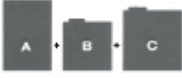


Katso myös seuraava sivu "Sekoitusohjeet"

	Erittäin täyttävä	Normaali hiontaväri	Märkää märeille	
<b>Kuivakalvon paksuus</b>	70-90 microns	50 microns	30 microns	Per kerros
<b>Kiintoainepitoisuus</b>	73%	64%	64%	Vetovalmis
<b>VOC:</b>	438 g/l Multyfiller Express 472 g/l	535 g/l	533 g/l	Vetovalmis 2004/42/EC - IIB(c1) (540)
<b>Riittoisuus</b>	9 - 18 m <sup>2</sup> /l	12 - 18 m <sup>2</sup> /l	16 - 18 m <sup>2</sup> /l	Per kerros

## Pinnan valmistelu





Työvaiheet		Kitti	OEM Värit	Uppokasto
<b>Normaali hiontaväri</b>				
	P240	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓
<b>Märkää märeille</b>				
	P400	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓

## Sekoitusuhteet




		Erittäin täyttävä		Normaali hiontaväri		Märkää märeille	
		Tilavuus	Paino	Tilavuus	Paino	Tilavuus	Paino
	Multyfiller Express	4	100	4	100	3	100
	Hardener	1	15	1	15	1,5	30
	NS21	-	-	-	-	1	19
	S322	0 / 10%	0	1	14	-	-
	F/4 a 20°C	50"		19"		16"	
	P4000	20' - 40' (*)		20' - 40'		20'	
	P5000	20' - 40' (*)		20' - 40'		15'	
	P6000	15' - 35' (*)		15' - 35'		10'	

(\*) Avoin aika kun 5 % ohentajaa.

## Annostelu


		Erittäin täyttävä	Normaali hiontaväri	Märkää märeille
	HVLP	1,7 - 1,9 mm	1,5 - 1,7 mm	1,3 - 1,4 mm
		2,5 - 3 bar	2 - 2,5 bar	2 - 2,5 bar
	Kerroksia	2	2	1 - 2
	20°C	5'	5'	3'

## Kuivumisajat

		Erittäin täyttävä	Normaali hiontaväri	Märkää märälle
	P4000 - P5000	-	-	Min 15' Max 60'
	P4000	2 h	1,5 h	-
	P5000	2 h	1,5 h	> 1 h *
	P6000	1,5 h	1 h	-
	P4000 - P5000	30'	30'	-
Short wave 80cm	FLASH OFF	5'	5'	-
	FULL BAKE	7'	7'	-

(\*) Pintanaarmut voidaan hioa 15 min kuluttua (20°C)

## Hionta

		Erittäin täyttävä	Normaali hiontaväri	Märkää märälle
ORBIT 3 - 5	ALOITUS	P360	P400	-
	VIIMEISTELY	P600	P600	Kiillotuslaikka
	ALOITUS	P600	P600	-
	VIIMEISTELY	P800	P800	P1000



## Väritaulukko

Harmaa sävy	Väri	Sekoitusuhde % painosta				Suositellut värit
R1		100:0 (ME0:ME6)	100:0:0 (ME0:ME3:ME6)	-	-	Valkoinen Keltainen Oranssi
R2		94:6 (ME0:ME6)	90:10:0 (ME0:ME3:ME6)	100:0 (ME1:ME6)	100:0:0 (ME1:ME3:ME6)	Punainen
R3		60:40 (ME0:ME6)	0:100:0 (ME0:ME3:ME6)	70:30 (ME1:ME6)	0:100:0 (ME1:ME3:ME6)	Vaalean vihreä, vaalean sininen, vaalean harmaa. Metallinen vaalean vihreä/sininen/punainen/harmaa. Metallinen keltainen/beige/oranssi.
R4		35:65 (ME0:ME6)	0:60:40 (ME0:ME3:ME6)	40:60 (ME1:ME6)	0:60:40 (ME1:ME3:ME6)	Tumman vihreä/sininen/harmaa. Metallinen tumman vihreä/sininen/ harmaa.
R5		0:100 (ME0:ME6)	0:0:100 (ME0:ME3:ME6)	0:100 (ME1:ME6)	0:0:100 (ME1:ME3:ME6)	Musta Metallinen musta

### TYÖKALUJEN PUHDISTUS

Puhdista työkalut puhdistustinnerillä ennen tuotteen kvoettumista.

### TURVALLISUUS

Noudata käyttöohjeita. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

### VARASTOINTI

Säilytä ilmastoidussa tilassa, suojaa auringonvalolta. Lämpötila +5°C and +30°C.