



Date: 21.03.2012

Date of test: 05.03.2012

GOV-0807

CUSTOMER :
MULTIFARB SP Z.O.O.
UL.HANDLOWA 4
35-103 RZESZÓW
POLONIA
PRODUCT : **RHB-54**
DESCRIPTION... : **HYBRID HIGH GLOSS BLACK**
COLOUR : **BLACK**
RAL : **9005**
BATCH : **85822**
TOXICITY : **S0**
C.SCHED : **BT**
Nr. LICENCE .. :

TEST

=====

SPECIFICATIONS

=====

RESULTS

=====

*** POWDER PROPERTIES ***

Thickness	UNE 48031-80	60 - 80 µm	70 µm
Particle size Mean	Average	44,000 - 52,000 µm	49,238 µm
Particle size < 10	10 µm	%	5,21 %
Particle size > 100	100 µm	%	4,71 %
Curing	165 °C	15 min	15 min
Curing	190 °C	15 min	15 min
Application System			Triboeléctric / Electrostatic
Application Properties			Good

*** FILM PROPERTIES ***

Aspect			GOOD
Gloss 60°	UNE EN ISO 2813	85 - 95 %	93 %
Mandrel Folding	UNE EN ISO 1519	< = 5 mm	5 mm
Direct Impact	UNE-EN ISO 6272	> = 70 cm	70 cm
Inverse Impact	UNE-EN ISO 6272	> = 70 cm	70 cm
Adhesion	UNE EN ISO 2409		GTO

