



Farby Lakiery
Mierniki
Antykorozja
www.elcometer.pl

elcometer

FeSa2 ½
PN-EN ISO 12944

AK NCS
PANTONE
ITB

TVT
ELCOMETER
PUR RGB RAL

EPZn(R)
IBDiM

P.H.U „AKO” 81-310 Gdynia, ul. Śląska 58 tel+48 60 723-28-24 fax/tel +48 58 698-75-85 biuro@elcometer.info
NIP: 589-116-09-88---VAT UE: PL 5891160988---REGON: 220182025--Bank Handlowy 64 1030 0019 0109 8534 5000 7094

ELCOMETER 112 & 3236

Sześciokątne grzebienie do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)

DANE TECHNICZNE

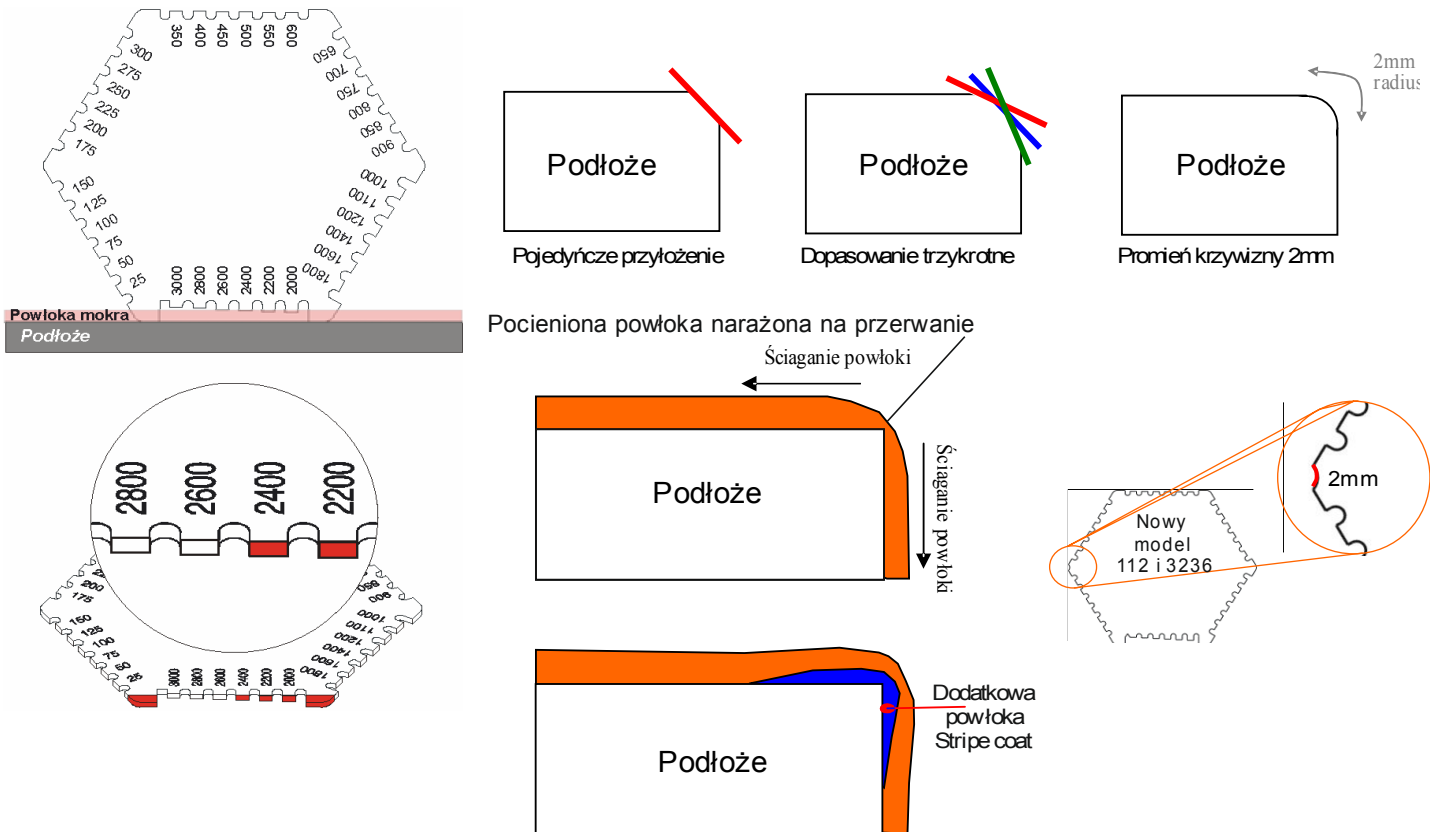
Model	OPIS	ZAKRES	ODCZYTY	Numer kat.
Elcometer 3236/1	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	20 - 370µm	20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 150, 170, 190, 210, 230, 250, 270, 290, 310, 330, 350, 370	K003236M001
Elcometer 3236/2	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	25 - 2000µm	25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000	K003236M002
Elcometer 112/1	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	25 - 3000µm	25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 1000, 1100, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000	B112----1
Elcometer 112/2	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	1 - 120 mils	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120	B112----2



Standard	Elcometer Models					
	112	115	154	3230	3236	3238
AS/NZS 1580.107.3	+	+	+	+	+	+
ASTM D 1212-A	-	-	-	+	-	-
ASTM D 4414-A	+	+	-	-	+	+
ISO 2808-1A supersedes BS 3900-C5-7B, ISO 2808-7B	+	+	+	-	+	+
ISO 2808-1B supersedes BS 3900-C5-7A	-	-	-	+	-	-
NF T30-125	+	+	+	+	+	+
US Navy NSI 009-32	+	+	-	-	+	+
US Navy PPI 63101-000	+	+	-	-	+	+

- + spełnia normę - nie spełnia. W naszym kraju najczęściej korzystamy z normy ISO 2808

Metoda pomiaru- odczytujemy zakres grubości mokrej warstwy na podziałce grzebienia gdzie zostały ślady po farbie. Grzebienie zostały także wyposażone w zaokrąglenie o promieniu 2mm do sprawdzania i porównania ostrych krawędzi i kantów przed malowaniem..



Podobne produkty:

Elcometer 112

Elcometer 115

Elcometer 154

Elcometer 3230

Elcometer 3236

Elcometer 3238

