
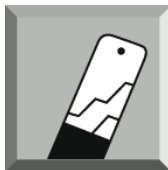
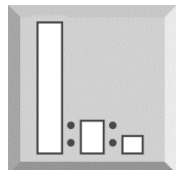
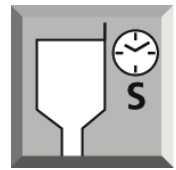
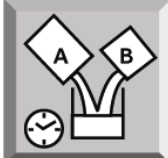




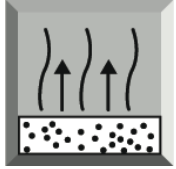




## 2K POLYURETHAAN MATTE LAK

357.0210

### KENMERKEN VAN HET PRODUCT

De Synchron Polyurethaan lak wordt bekomen door het mengen van 25% geconcentreerde basis met 75% 357.0210 convertor en heeft een finish met hoogwaardige chemische en fysische eigenschappen en goede glans.

			
DAL 238		2 : 1 : 0.5 Synchron : 358.0250 : 359.0200 2K	15" FORD 4
			
6 uur bij 20° C	1,4 – 1,6 mm ,3,5 – 4 bar	1,6 – 1,8 mm 3,5 – 4 bar	1,4 – 1,6 mm 0,7 bar aan de spuitkap
			
2-3 X	10 min bij 20°C	24u bij 20°C. 30 min. Bij 60°C	10-12 min.

### ONDERGROND

Goed gedroogde oude fillers, insulatoren en verf. 2K 357.0230 polyurethaan filler wordt aangeraden.

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Schuur de ondergrond met schuurkorrel P400 (droog) of P1000 (nat).

## VOORBEHANDELING

---

Ontvet de ondergrond met antiscilicone thinner DAL 238 en maak droog.

## MENGVERHOUDING

---

Verf	Kleine oppervlakken	Grote oppervlakken
	1000cc	1000cc
Verharder 358.0250	500cc	-
Verharder 358.2500	-	500cc
Verdunner 359.0200	250cc	250cc

## SPUITPISTOLEN

---

Suction feed pistool (perslucht): 1,6 - 1,8 mm

Bovenbekerpistool: 1,4 – 1,6 mm

Druk aan het pistool: 3,5 – 4 bar

HVLP Pistool: 1,4 – 1,6 mm

Druk aan het pistool: 0,7 bar aan de spuitkap

## TOEPASSING

---

2 tot 3 lagen.

## DROGEN

---

### DE PIGMENTEN EN CONVERTORS DIENEN VOOR GEBRUIK GESCHUD TE WORDEN

	Stofvrij	Manipuleerbaar	Uitgehard
Bij 20°C met verharder 358.0250	10 min	6 uur	24 uur
Bij 60°C	-	-	30 min
Infrarood Droging	-	-	12 min

### NOTA:

In de 16L verpakkingen is plaats voorzien om de pigmenten te kunnen toevoegen.

## OVERSPUITBAARHEID

---

Na droging, met alle Sherwin-Williams producten.

## TECHNISCHE GEGEVENS

---



■ **Verpakkingen**

Basis kleur 3.5 liter  
Converter 3.5 L - 16L

■ **Kleur**

Neutraal

■ **Houdbaarheid**

24 maanden in een ongeopende verpakking mits op een koele, droge plek bewaard (18° - 20°C)

■ **VOC**

Enkel convertor 316 g/l

■ **Soortelijk gewicht**

Enkel convertor 1230 +/- 5 g/l

■ **Volume vastestoffen**

Spuitklaar product: afhankelijk van de kleur, nooit minder dan 50%

■ **Theoretisch uitspuitvermogen**

Afhankelijk van de kleur, nooit minder dan 6 m<sup>2</sup>/l van spuitklaar product.

2 lagen

40 micron dikte

■ **Potlife**

6 uur bij 20°C.

## REINIGEN SPUITAPPARATUUR

---

Reinigen de spuitapparatuur met Gun Cleaner 262.0940.

## VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

---

### ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

- Enkel in zeer goed verluchte ruimtes
- Draag geschikte ademhalingsuitrusting indien er onvoldoende ventilatie is.
- Draag geschikte handschoenen en reinig de handen onmiddellijk na het werk.
- Leef de geldende voorschriften in verband met afval na.
- Raadpleeg de speciale instructies of de veiligheidsfiches.

Onze producten en onze technieken zijn het resultaat van jaren onderzoek en studie zowel in de praktijk als in het laboratorium. Wij zijn echter niet verantwoordelijk voor de behaalde resultaten ten gevolge van hun toepassing, vanwege omgevingsfactoren van invloed kunnen zijn op het eindresultaat. Wendt u zich voor verdere informatie tot onze Technische Dienst.