

Technologie

A0.1. Aplikace metalických laků 4M linie 4M25 / 4M55



Aplikace

Technologie A 0.1. je technika pro správné nanášení metalických a perleťových laků řady 4M25 / 4M55, umožňující v maximální možné míře plnou reprodukci barev dle vzorkovnic Color Finder.

Požadované produkty

- Základní nátěr řady 4M25 / 4M55
- Transparentní lak

Nastavte stříkací pistoli podle níže uvedené tabulky v závislosti na vašem modelu:

TABULKA Č. 1

MODEL PISTOLE	SATA HVLP 3000/4000/5000	SATA RP 3000/4000/5000	DE VILBIS GT PRO H1 HVLP	DE VILBIS GT PRO T1 TRANS-TECH
Tryska	1,2 – 1,3 mm	1,2 – 1,3 mm	1,2 – 1,3 mm	1,2 – 1,3 mm
Pracovní tlak	1,8 – 2,0 bar	1,8 – 2,0 bar	1,8 – 2,0 bar	1,8 – 2,0 bar
Šířka paprsku	Plně otevřen	Plně otevřen	Plně otevřen	Plně otevřen
Lakýrnický materiál (množství-otočka)	Min: 1,5 Max: 2	Min: 1,5 Max: 2	Min: 1,5 Max: 2	Min: 1,5 Max: 2
Vzdálenost od plochy	10–15 cm	10–15 cm	10–15 cm	10–15 cm

Krok 1

Nanesení rovnoměrné lehké vrstvy-cca 50 % tloušťky běžné vrstvy-volitelný provoz-doporučuje se však odstranit případné mikroznečišťující látky způsobené přítomností křemíku ve vzduchu-po 2-3 minutách při teplotě 20 °C, nanesený základní lak musí být matný. Vzdaľenost od plochy dle tabulky č.1.

Krok 2

Aplikace plné rovnoměrné vrstvy. V případě barev se sníženou kryvostí schopností opakujte (naneste další vrstvu – v tomto případě mezi vrstvami sušte do úplného zmatování – minimálně 5 minut při 20 °C). Zaschnutí poslední plné vrstvy základního laku pouze do úrovně cca 50 % úplného zaschnutí-cca 3 minuty při 20°C. Vzdaľenost od plochy dle tabulky č.1.

Krok 3

Aplikace tzv. vrstvy "tónovací" - naneste tenkou vrstvu pomocí lakovací pistole. Vzdaľenost od povrchu dle tabulky č.2.

TABULKA 2

MODEL PISTOLE	SATA HVLP 3000/4000/5000	SATA RP 3000/4000/5000	DE VILBIS GT PRO H1 HVLP	DE VILBIS GT PRO T1 TRANS-TECH
Tryska	1,2 – 1,3 mm	1,2 – 1,3 mm	1,2 – 1,3 mm	1,2 – 1,3 mm
Pracovní tlak	1,4 – 1,5 bar	1,4 – 1,5 bar	1,4 – 1,5 bar	1,4 – 1,5 bar
Šířka paprsku	Plně otevřena	Plně otevřena	Plně otevřena	Plně otevřena
Lakýrnický materiál (množství-otočka)	Min: 1,5 Max: 2	Min: 1,5 Max: 2	Min: 1,5 Max: 2	Min: 1,5 Max: 2
Vzdálenost od plochy	25–30 cm	25–30 cm	25–30 cm	25–30 cm

Krok 4

Odpaření (vytěkání) základního nátěru 4M25 / 4M55 před aplikací vybraného transparentního laku po dobu alespoň 10 minut při 20°C. Aplikace vybraného bezbarvého laku v souladu s technickým listem výrobku.



Inchroma s.r.o., Zátor 185, 793 16 Zátor
tel. 554 625 700, tel.: 554 625 934, e-mail: info@inchroma.cz, www.inchroma.cz