

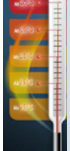
Überarbeitung Glasurit Decklack Reihe 68

In einigen Wochen wird es eine Überarbeitung der Reihe 68 geben.
Der CV-Mischlack **568 – M035** wird ersetzt durch **568- M135**.



Außerdem werden die Härter **922-36/-38/-40** ersetzt durch **922-136/-138/-139**.

Das CV-Decklack-Härter Portfolio umfasst folgende Produkte:

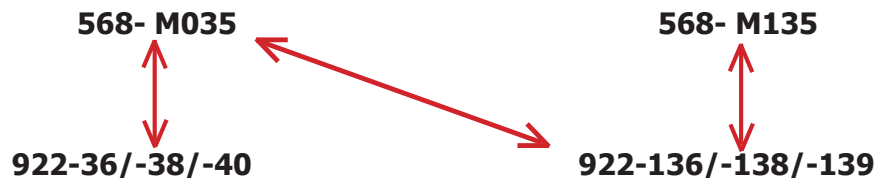
	<p>922-139 „lang Premium“ →</p> <p>922-138 „normal“ →</p> <p>922-136 „kurz“ →</p>	<p>für perfekten Decklackstand und bei hohen Temperaturen</p> <p>Temperaturen zw. 15-25°C Standard-Trocknung</p> <p>Temperaturen unter 15°C, kurze Trocknungszeiten erwünscht</p>
---	---	--

Vorteile zum alten System:

- sehr guter Verlauf
- höherer Glanz / Brillanz
- Spritznebelaufnahme sehr gut
- kein beifallen im Glanz
- Mischungsverhältnis bleibt gleich

Kein Verlust der alten Bestände!!! 1:1 Austausch Mischlacke alt / neu möglich.

Einzige Einschränkung: bei Verwendung von Mischlack neu 568- M135 mit alten Härtern 922-36/-38/-40 verlängert sich die Trockenzeit geringfügig.



Empfohlen wird zuerst die alten Härter Bestände aufzubauchen.

TOPLAC Autolackierbedarf GmbH
Hamburger Ring 15
01665 Klipphausen | Deutschland

www.toplac.de info@toplac.de
Tel.: (035204) 6700

TOPLAC- die anerkannte Marke
für professionelle Lösungen „rund um den Lack“

Geschäftsführer:
Lutz Poweleit, Johannes Herrmann
Registergericht: Dresden HRB2244
Ust.Ident.Nr.: DE 14021312



Neue Farbton Ausarbeitungen im Profitmanager und Color Online

Durch die neuen Basisfarbepigmente **68-T 144** und **68-T 230** können einige Farbtöne genauer nachgestellt werden. Die wichtigsten und häufigsten Farbtöne wurden daher bereits verbessert.

Beachten Sie dabei das es zu einer Farbton Variante zwei Mischformeln geben kann (alte / neue Mischformel), die dann einige Zeit parallel laufen werden. Sollte die ‚alte Mischformel‘ zu einer späteren Reparatur benötigt werden ist diese als eigene Formel abzuspeichern oder über den zuständigen Außendienst zu beziehen bzw. bei Bestellung anzugeben.



Top Screenshot:

Formula Options

#	Step
#1	1
#2	1
#3	1
#4	1

Formula

Base	Amount	Cumulative	UNIT
	300.9	300.9	g
T144	470.6	771.5	g
T600	163.7	935.2	g
T002	131.5	1066.7	g
T920	22.8	1089.5	g
T120	3.5	1093.0	g

Bottom Screenshot:

Formula Options

#	Step
#1	1
#2	1
#3	1
#4	1

Formula

Base	Amount	Cumulative	UNIT
M135	300.9	300.9	g
T141	538.6	839.5	g
T600	114.4	953.9	g
T002	88.2	1042.1	g
T920	15.1	1057.2	g
T120	2.0	1059.3	g

ALTERNATE PIGMENTATION

TOPLAC Autolackierbedarf GmbH
 Hamburger Ring 15
 01665 Klipphausen | Deutschland

www.toplac.de info@toplac.de
 Tel.: (035204) 6700

TOPLAC- die anerkannte Marke
 für professionelle Lösungen „rund um den Lack“

Geschäftsführer:
 Lutz Poweleit, Johannes Herrmann
 Registergericht: Dresden HRB2244
 Ust.Ident.Nr.: DE 14021312

