

05. Oktober 2017

Ansprechpartner: Tobias Faupel
E-Mail: t.faupel@color-service.de

Brillante Effektfarben als Lackersatz für Verpackung, Haushalt und Automobil

- **Pure und kraftvolle Gold- und Silberfarbtöne durch schonende Knetertechnologie**
- **Erfolgreicher Lackersatz in ersten Anwendungen**
- **Universalträger ermöglicht vielfältigen Einsatz in transparenten Kunststoffen**

Je brillanter – desto besser! Nach diesem Motto versuchen Pigment- und Masterbatchhersteller seit Jahren Effektfarben weiter zu optimieren. Gemeinsam mit ausgewählten Kunden hat Color Service in den letzten Monaten verschiedene Effekt-Masterbatche mit der schonenden Knetertechnologie entwickelt, die die Partikelgröße der Effekt-Pigmente fast vollständig erhält. Das Ergebnis sind außergewöhnlich brillante Farbtöne, deren pure Reinheit und kraftvolle Farbtiefe den Betrachter überzeugt:



Quelle: Color Service

Color Service GmbH & Co. KG

Am Mittelberg 3
D - 63791 Karlstein
info@color-service.de
www.color-service.de
AG Karlstein HRA 5618
Ust.-Ident.-Nr.: DE230225490

Komplementärin:
Color Service Verwaltungs GmbH
Geschäftsführer:
Amos Megides,
Dr. Thomas Kemmler
AG Aschaffenburg HRB 13811

Presse-Information



Sie formen. Wir färben.

Die glitzernden Farbtöne wirken besonders vor dunklem Hintergrund und in hochtransparenten Kunststoffen wie PS, M-ABS, PC, PMMA und SAN. Durch den Universalträger von Color Service benötigen Kunststoffverarbeiter nur ein Masterbatch und können ihren Kunden und Designern ein nie dagewesenes Gold- oder Silbererlebnis in verschiedenen Polymeren demonstrieren. „Wir waren im Farblabor selber von dem kraftvollen Glitzer überrascht, den die Knettechnologie im Vergleich zur herkömmlichen Extrusion erreicht“, berichtet Roland Klutzny, der Leiter des Color Service Labors.

Auf dem Stand der diesjährigen Fakuma können sich Kunden bei den Technikern von Color Service über die Einsatzmöglichkeiten der funkelnden Farben informieren. „Das Kundeninteresse war schon im Messevorfeld extrem hoch, insbesondere bei Designern für hochwertige Kosmetikverpackungen“, informiert Mario Lüdtke, der deutschlandweit für Color Service Verpackungskunden betreut. Aber auch Kunden aus dem Haushalts- und Schreibgerätebereich haben erste erfolgreiche Bemusterungen durchgeführt, immer mit dem Ziel, die nachträgliche Lackierung zu ersetzen.

Das Thema Lackersatz spielt auch im Automobilinnenraum eine große Rolle. Hier arbeiten Color Service Techniker mit Tier-1-Zulieferern und OEMs unter anderem gemeinsam an Lösungen für Zierleisten für die nächste Fahrzeuggeneration.

Über Color Service:

Seit 1972 entwickelt und produziert Color Service mit inzwischen 130 Mitarbeitern im Rhein-Main Gebiet Masterbatche und Compounds. Das Produktportfolio umfasst Masterbatche auf Universalträgern und polymerspezifischen Trägern für nahezu alle Thermoplaste. Über 500 Standardfarben sind ab 1kg innerhalb von 24h lieferbar. Kundenspezifische Einstellungen werden von über 20 Mitarbeitern im Zwei-Schichtlabor vorgenommen und innerhalb von 5-8 Werktagen produziert. Über 10 Servicetechniker beraten Kunden vor Ort im deutschsprachigen Raum. Seit 2010 gehört Color Service zur Tosaf Gruppe. Weitere Informationen finden Sie unter www.color-service.de.

Über Tosaf Group:

Die Tosaf Group gehört mit 12 globalen Produktionsstandorten, einer Kapazität von über 120 kto und über € 350m Umsatz zu den TOP 5 Masterbatch-Firmen weltweit. Das Produktportfolio umfasst Farbmasterbatche sowie Weiss- und Additivmasterbatche und Compounds. Im Privatbesitz der Megides-Familie und der Ravago Gruppe vereint Tosaf Flexibilität und Kundenfokus mit den Liefermöglichkeiten einer globalen Gruppe. Weitere Informationen finden Sie unter www.tosaf.com.

Color Service GmbH & Co. KG

Am Mittelberg 3
D - 63791 Karlstein
info@color-service.de
www.color-service.de
AG Karlstein HRA 5618
Ust.-Ident.-Nr.: DE230225490

Komplementärin:
Color Service Verwaltungs GmbH
Geschäftsführer:
Amos Megides,
Dr. Thomas Kemmler
AG Aschaffenburg HRB 13811