

Bemusterungsauftrag



<input type="checkbox"/> Neuprojekt	OEM:	Projekt:	WZ. Nr.:
<input type="checkbox"/> Korrektur/ Masterbatch/Charge:		neue Artikelnummer vergeben?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Kundeninformationen	
Kundennummer	
Firma	
Strasse	
PLZ Ort	
Auftragsteller / Ansprechpartner	
E-Mail	
Telefon	
Musterbatchversendung an abweichende Adresse:	

Farb / Additiv Vorgaben	
<input type="checkbox"/> Masterbatch	<input type="checkbox"/> Compound <input type="checkbox"/> Additivbatch
<input type="checkbox"/> Kombibatch (Farbe mit Additiven)	
Kundenpolymer:	
Farb/Additiv-Träger	<input type="checkbox"/> UN <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> O-SML <input type="checkbox"/> Polymerspezifisch (PP/ABS/PC...)
Farbvorlage:	
Farbcharakter	<input type="checkbox"/> deckend <input type="checkbox"/> transparent <input type="checkbox"/> transluzent
Automobilplatte / Musterteil	
Farbbezeichnung	
Farbvorlage an CS versendet?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Verarbeitung (Spritzguss/...)	
gewünschte Dosierung:	
Temp.-Beständigkeit	
Lichteinheit nach Wollskala	1=keine / 8=max
Wetterechtheit nach Grauskala	1=keine / 5=max
Wandstärke	mm
Ausfallteil	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Messergebnis	<input type="checkbox"/> OEM <input type="checkbox"/> eigenes

Projekt Info	
Gesamtbedarf:	kg / Jahr
Mustermenge (Std. 200g)	g
Anfragedatum:	
Masterbatch wird benötigt am:	
Angebotsstaffel (25/50/100/...kg)	<input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> mehr
Außendienstmitarbeiter Color Service:	

Produktinformationen	
Art des Endprodukts/Werkzg Nr.:	
Außeneinsatz	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
UV-Schutz (Gegen Polymerabbau)	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
zu erfüllende Norm:	

Projektspezifische Anforderungen	

Lebensmittelkontakt:	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> FDA <input type="checkbox"/> BfR				
sonstige Zulassung:	<input type="checkbox"/> Spezifikation / Anforderung beigefügt				
Messprotokoll -Messart-	<input type="checkbox"/> d8° mit D65/10° <input type="checkbox"/> 45°/0° <input type="checkbox"/> SCE <input type="checkbox"/> SCI <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> sonstiges				
Anmerkung:					
Toleranzen für Serienlieferung					
<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> Visuel (Effekt/Transp./Tagesleuchtfarben)					
Standard	Delta E	Delta L*	Delta a*	Delta b*	Metamerieindex
<input type="checkbox"/>	-				
Entwickelte Art.Nr.:			Dosierung %:		

Anmerkungen bei Korrekturauftrag	
Teile wurden produziert mit Dosierung:	
Korrektur in folgende Richtung:	Wert:
in der L* Achse: <input type="checkbox"/> heller <input type="checkbox"/> dunkler	
in der a* Achse: <input type="checkbox"/> grüner <input type="checkbox"/> roter	
in der b* Achse: <input type="checkbox"/> blauer <input type="checkbox"/> gelber	
Metamerie: <input type="checkbox"/>	
Messprotokoll anbei:	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Serienfreigabe	Charge: xxxGXxxxxx	Freigabe am: xx.xx.xx	von: xxxxxxxxxxxxxxxx		
	Delta E	L*	a*	b*	Toleranzen zur Serienfreigabe

Bitte füllen Sie die Bemusterungsanfrage so gut wie möglich aus. Anhand dieser Informationen können wir für Sie das beste Angebot ausarbeiten. Die Ausgefüllte Bemusterungsanfrage können Sie an labor@color-service.de oder an die unten aufgeführte Laboradresse versenden. **Für eine exakte Farbentwicklung benötigen wir zusätzlich 3-5 kg Polymer (einzufärbendes Material). Bitte senden Sie das Polymer zusammen mit einem Farbmuster an folgende Adresse:**

Color Service GmbH & Co. KG | LABOR | Am Mittelberg 3 | 63791 Karlstein, Germany.

Bitte legen Sie eine Kopie des Bemusterungsauftrags in das Paket. Vielen Dank für Ihre Anfrage!