

Formular für IMD-Sondertonbestellungen



Pröll KG
Treuchtlinger Straße 29
D-91781 Weißenburg

Tel. +49-9141-906-0
Fax +49-9141-906-49
info@proell.de · www.proell.de

Eingangsdatum: _____

Projektleiter: _____

Firma: _____	Projektleiter: _____
Straße: _____	Telefon: _____
PLZ/Ort: _____	Fax: _____
Land: _____	E-mail: _____

Projektname/-nummer: _____

Bitte Farbtonvorlage zur Machbarkeitsprüfung zusenden

Machbarkeit des Projekts wurde mit Basistönen eines geeigneten Pröll IMD-Farbsystems geprüft bezüglich:

- Farbhaftung Verformbarkeit Farbauswaschung Verbundhaftung _____

Pröll IMD-Farbsystem: _____

- Anwendung:** innen außen UV-beständig abriebfest kratzbeständig

- Farbtonvorlage:** RAL HKS Pantone® _____ _____
 deckend lasierend

- Bedruckstoff:** Makrofol® DE 6/2, 250 µm Makrofol® DE 1/1, 250 µm AUTOFLEX Xtraform G, 250 µm
 Bayfol® CR 6/2, 125 µm Bayfol® CR 4/1, 125 µm
 sonstiger (genaue Bezeichnung des Originalbedruckstoffes): _____

Bitte ausreichende Mengen des Originalbedruckstoffes zusenden

- Druckseite:** Aufdruck Hinterdruck

Geplanter Farbschichtaufbau und Gewebetyp:

- Lichtquelle:** D65 _____

- Betrachtungsart:** Aufsicht (Reflektion) Durchsicht (Transmission)

Betrachtungswinkel: _____ Pröll Standard: 45° zur Lichtquelle und 90° zum Auge.

Effekt- und Metallicfarben nach Absprache.

Siebdruckanlage: _____

Trocknungsbedingungen: _____

Nachtrocknungs-/Temperungs-Bedingungen: _____

- Verformung:** Hochdruck Thermoforming (Vakuum) mechanisch (Kaltprägen) _____

- Spritzgießen:** Materialtyp: _____ Hinterspritzen Überspritzen Angussdesign: _____

Liefertermin: _____	Menge (Mindestbestellmenge 1 kg): _____	Unterschrift Projektleiter: _____
----------------------------	--	--

Bitte beachten:

Farbtonvorlagen die nicht im Siebdruckverfahren hergestellt wurden, können nur bedingt nachgestellt werden. Die Betrachtung des Farbtons durch die Folie (z. B. transparent, mattiert), durch das Spritzgießmaterial und/oder die Lackschicht verändert den Farbton zusätzlich.