



Eindrucksvolle Spiegel-, Chrom- und Metalleffekte



Spiegel- und Chromeffekte konnten bisher nur durch den Einsatz kostenintensiver Verfahren wie z. B. das Verspiegeln von Glas verwirklicht werden.

Mit Mara[®] Chrome MC sind diese hochwertigen Motive auch im Siebdruckverfahren möglich.

Mara® Chrome MC ist prädestiniert für die Herstellung von hochwertigen Verkaufs-, Werbe- und Messedisplays im Innenbereich. Es eignet sich ferner hervorragend für die Dekoration von Flachglas sowie von Gehäusen für elektronische Produkte (z. B. Mobiltelefone).

Anwendungen

Transparente Plattenware aus:

- PMMA, Polycarbonat, PETG, PETA
- Glas
- Folien aus Polycarbonat und drucklackiertem Polyester

Achtung: Der Spiegeleffekt stellt sich nur ein, wenn auf die Materialrückseite eines transparenten Bedruckstoffes gedruckt wird!

| Eigenschaften | Mara® Chrome MC |
|--------------------------------|-----------------|
| Lösemittelbasiertes Farbsystem | ✓ |
| Druckfertige Einstellung | ✓ |
| Gute Sieboffenhaltung | ✓ |
| Milder Geruch | ✓ |

Weitere Informationen finden Sie im Technischen Datenblatt oder in der TechINFO "Marabu Effektfarben in Sieb- und Tampondruck" auf www.marabu-druckfarben.de

Ihre Vorteile:

Spiegel-Effekte können einfach aufgedruckt werden

→ Weniger Aufwand als beim Verspiegeln

Gezieltes Aufbringen von Spiegelsilber-Akzenten ist durch Siebdruck möglich

→ Verspiegeln ist nur vollflächig möglich

Viele Variationsmöglichkeiten

→ Durch Vorlegen von Marabu Lasurtönen (z. B. Mara[®] Star SR) ergibt sich eine breite Anzahl an Farbschattierungen

Sehr anwenderfreundlich

- → Druckfertige Einstellung
- → Gute Sieboffenhaltung
- → Milder Geruch

Ihre Fragen beantwortet Ihnen gerne:

Technical Hotline

Tel.: +49 7141 691140 technical.hotline@marabu.de