

Layouts

ingenio gravio 9060

Layouts für alle Ansprüche

Unsere ingenio-Laborandruckmaschinen bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihre Farben und Materialien bereits vor der geplanten Produktion umfangreich zu testen und so die besten Druckparameter zu ermitteln. Dies gewährleistet Ihnen ein hohes Maß an Flexibilität und Kontrolle über das finale Erscheinungsbild Ihres Druckprodukts.

Damit die Ergebnisse auf der ingenio Ihren Anforderungen entsprechen, bieten wir Ihnen ein breites Portfolio an unterschiedlichen Zylinderspezifikationen und Gradationen und beraten Sie gerne bei deren Auswahl. Wählen Sie aus unserer Layout-Broschüre das passende Layout für Ihre Anwendung oder lassen Sie sich von unseren Experten Ihr individuelles Layout erstellen. Der Kreativität sind keine Grenzen gesetzt: Volltonflächen, Farbkeile, Farbverläufe, Linien in unterschiedlichen Stärken, Logos, Muster oder Texte - die Liste der möglichen Layoutelemente ist lang.

Nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf!

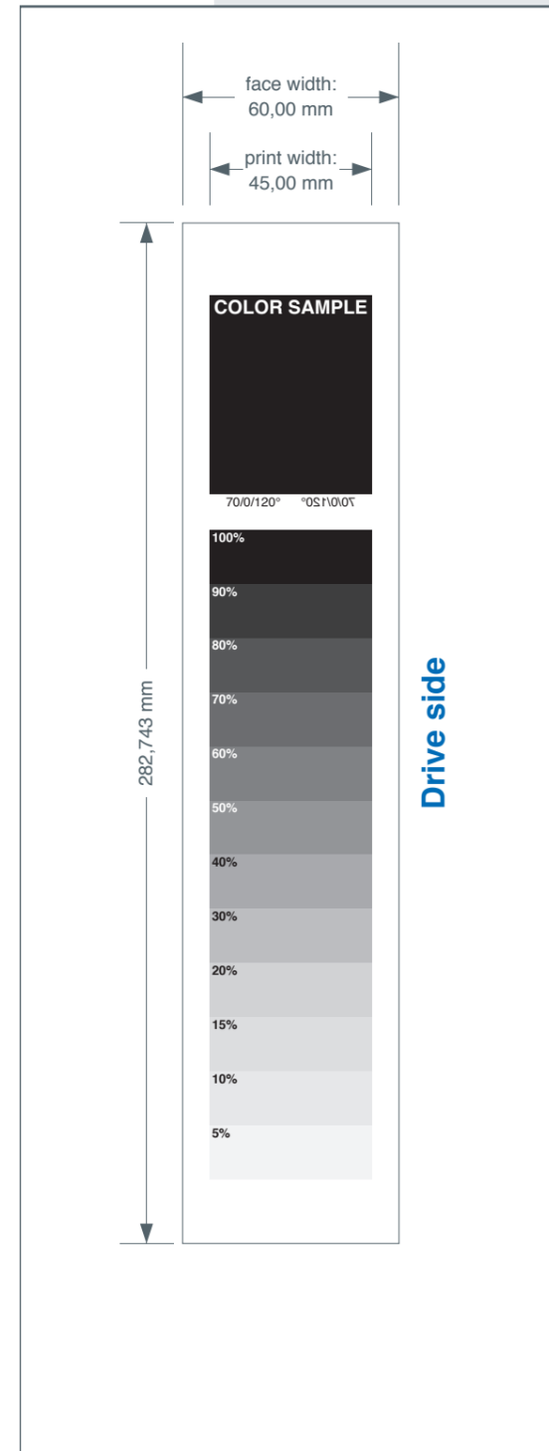


Layout A

Das Layout A besteht aus:

- einer Volltonfläche
- zwölf Farbabstufungen (100 % - 5 %)

Ballenumfang: 282,743 mm
 Ballenbreite: 60,00 mm
 Druckbreite: 40,00 mm oder 45,00 mm

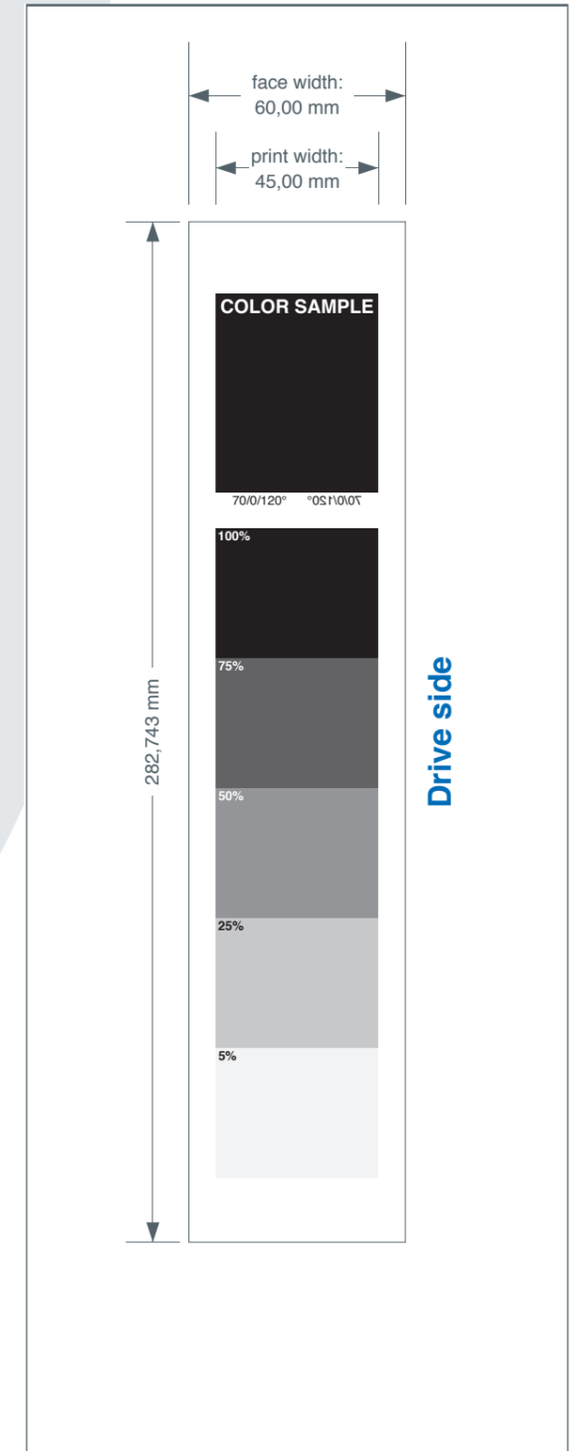


Layout B

Das Layout B besteht aus:

- einer Volltonfläche
- fünf Farbabstufungen (100 % - 5 %)

Ballenumfang: 282,743 mm
 Ballenbreite: 60,00 mm
 Druckbreite: 40,00 mm oder 45,00 mm

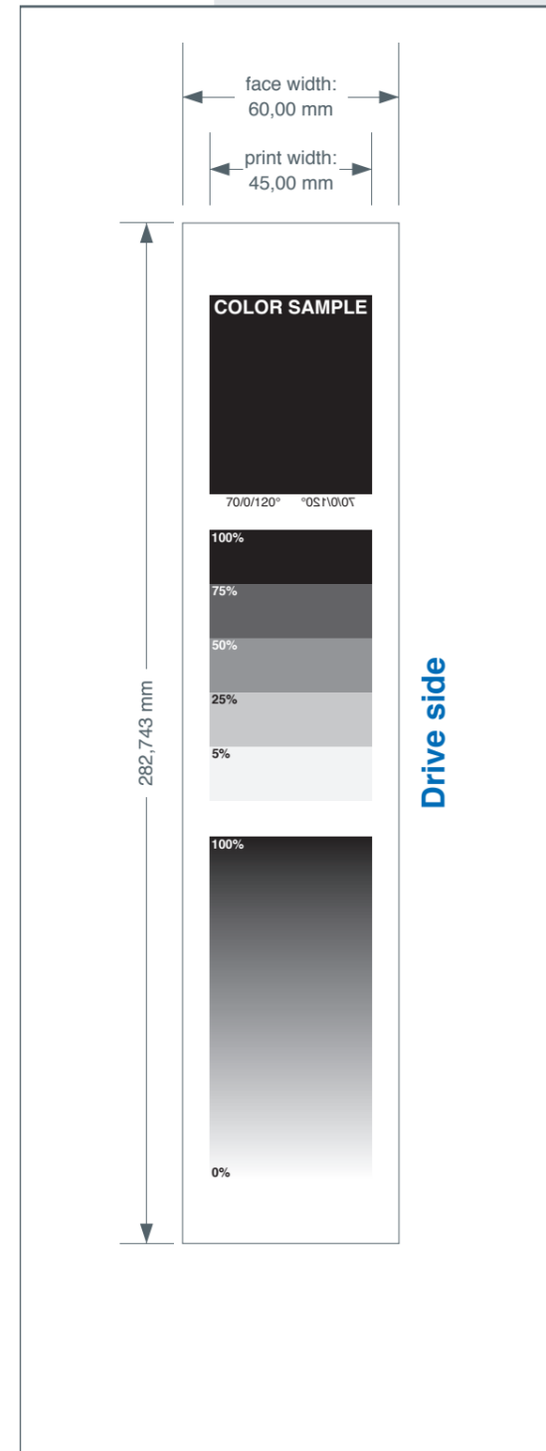


Layout C

Das Layout C besteht aus:

- einer Volltonfläche
- fünf Farbabstufungen (100 % - 5 %)
- einem Farbverlauf (100 % - 0 %)

Ballenumfang: 282,743 mm
 Ballenbreite: 60,00 mm
 Druckbreite: 40,00 mm oder 45,00 mm

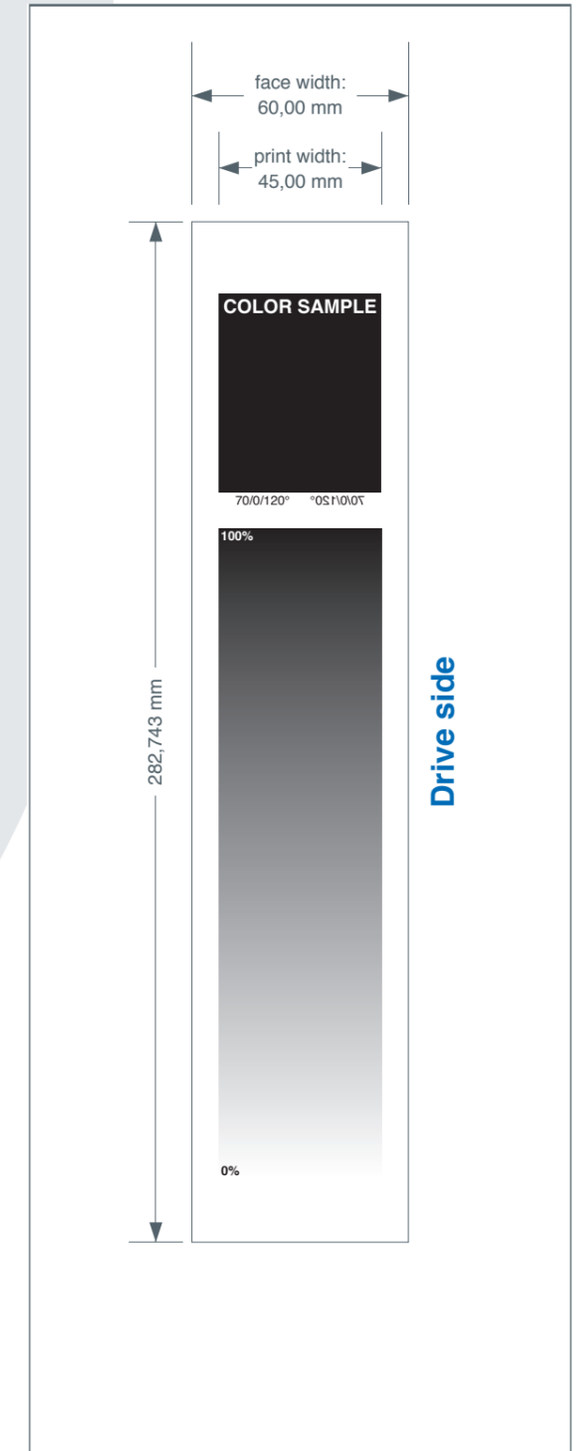


Layout D

Das Layout D besteht aus:

- einer Volltonfläche
- einem Farbverlauf (100 % - 0 %)

Ballenumfang: 282,743 mm
 Ballenbreite: 60,00 mm
 Druckbreite: 40,00 mm oder 45,00 mm

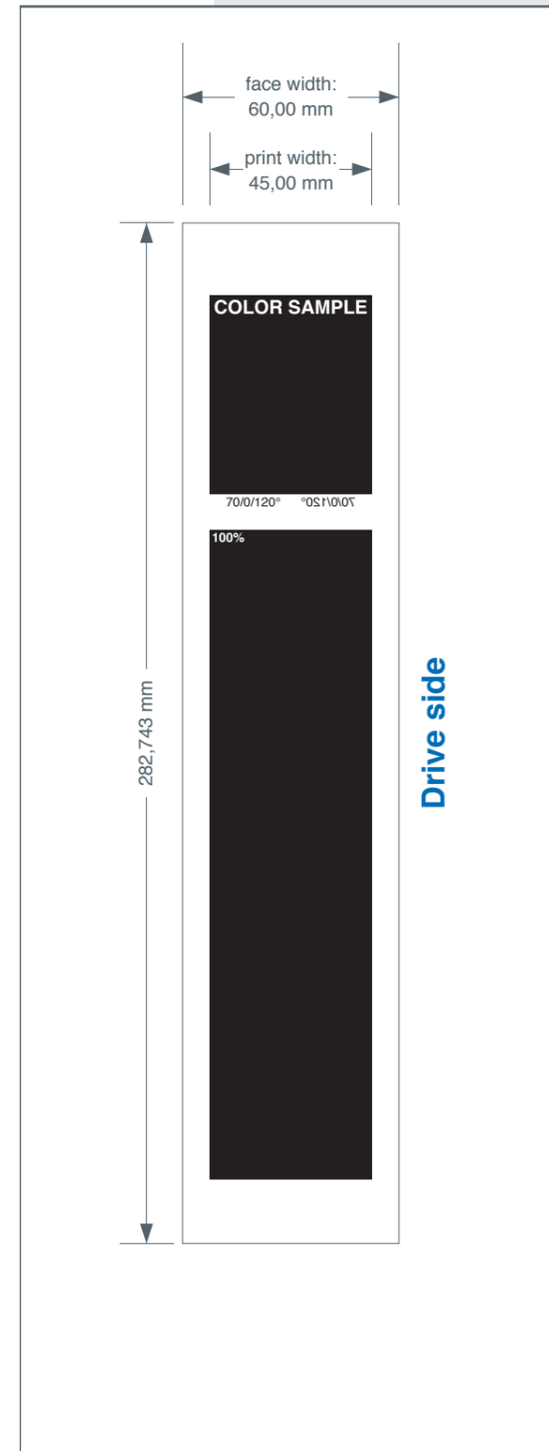


Layout E

Das Layout E besteht aus:

- zwei Volltonflächen

Ballenumfang: 282,743 mm
 Ballenbreite: 60,00 mm
 Druckbreite: 40,00 mm oder 45,00 mm

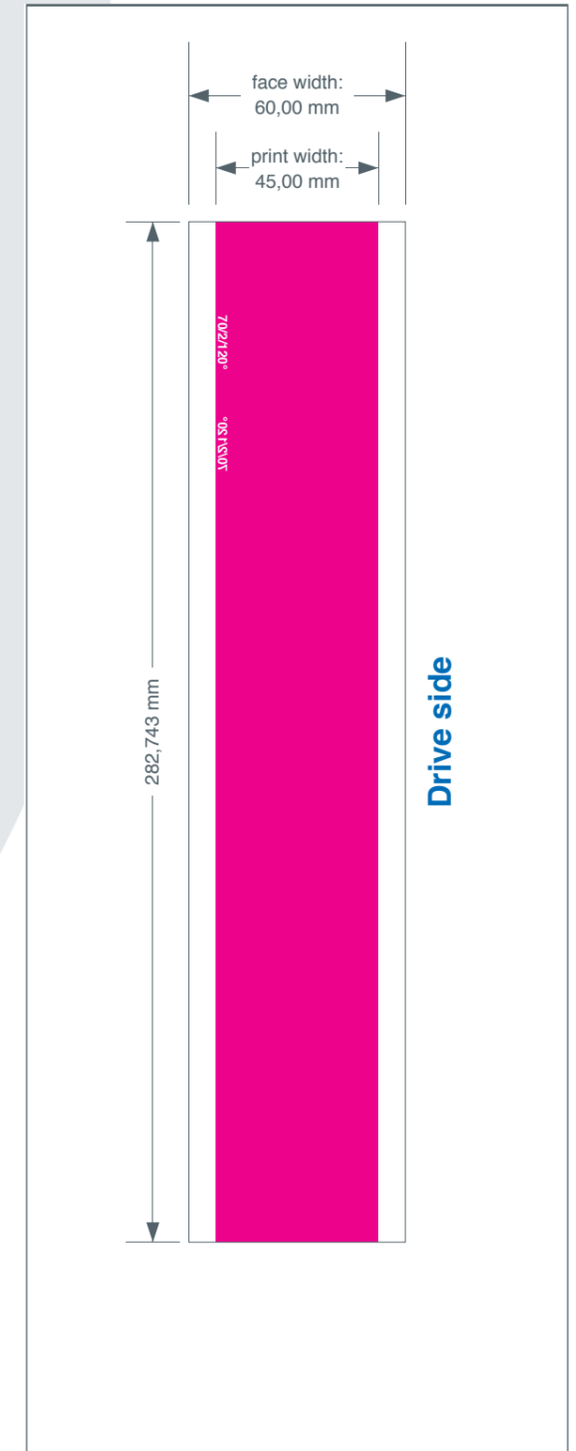


Layout F

Das Layout F besteht aus:

- einer Volltonfläche durchlaufend

Ballenumfang: 282,743 mm
 Ballenbreite: 60,00 mm
 Druckbreite: 40,00 mm oder 45,00 mm



DE



Matthews International GmbH
Gutenbergstraße 1-3
48691 Vreden | Germany
T: +49 2564 120

e.GEN@saueressig.com
saueressig.com

Follow SAUERESSIG Group



Matthews
INTERNATIONAL®

SAUERESSIG Group and SAUERESSIG e.GEN are
(MATW) Matthews International brands.

