

Digitaldruck für die dekorative Glasgestaltung

Artikel vom **8. März 2022**Einrichtung und Gestaltung

Moderner Digitaldruck für die hochkreative Glasgestaltung ist bereits seit Jahren fester Bestandteil des Angebots von <u>Sahm</u>. Im vergangenen Jahr hat das Unternehmen sein Angebot um digitalen Reliefdruck erweitert. Hierbei sind Reliefs möglich, wie sie bisher nur bei fest eingeblasenen oder gepressten Gläsern realisiert werden konnten – ohne Formenkosten und ohne hohe Mindestauflage.



Per Inkjet-Verfahren kann jedes Relief kunstvoll digital produziert werden (Bild: Sahm).

Für den digitalen Reliefdruck hat Sahm eine neue, vollautomatische Dekorationsmaschine des Typs »Kammann K 15 Digital« für größere Serien in Betrieb genommen. Sie kann sowohl den klassischen Digitaldruck als auch den kreativen »Digital Relief Druck« herstellen. Mittels Inkjet-Verfahren können Gläser aller Art und vom Einzelstück bis zu industriellen Großmengen realisiert werden.

Aus Standard wird Exklusiv

Auch eine Personalisierung oder Individualisierung ist mit diesem Verfahren möglich. Damit bieten sich den Kunden von Sahm nahezu unendliche Möglichkeiten, um z. B. Gläser mit eigenen Fotos, persönlichem Text, in einer anderen Farbe oder in einem anderen Design zu realisieren. Die Individualisierungsvarianten für einen ganz besonderen Markenauftritt sind groß, z. B. zu Firmenjubiläen, besonderen Events oder für die Gastronomie: Per Inkjet wird jedes Relief kunstvoll digital produziert.

Gastrotauglichkeit inklusive

Die per digitalem Reliefdruck hergestellten Exklusivgläser bieten besondere haptische Erlebnisse und heben sich damit deutlich von herkömmlichen Gläsern ab. Sie können dabei sowohl glasklar als auch farbig gestaltet werden. Alle Produkte sind laut Hersteller gastrotauglich und spülmaschinengeeignet.

Hersteller aus dieser Kategorie

DWD Concepts GmbH

Auf dem Brümmer 2a D-44149 Dortmund 0231 993318-0

info@dwd-concepts.de www.dwd-concepts.de

Firmenprofil ansehen

Norka GmbH & Co. KG

Weidestr. 122a D-22083 Hamburg 040 513009-0 info@norka.de www.norka.de

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag