
PRODUKTINFORMATION

Laserfähige Serie

Die Hersteller von Laserdruckern schreiben vor, dass ausschließlich Farben verwendet werden, die im getrockneten Zustand weder erweichen noch flüchtige Bestandteile enthalten. Die Fixierwalzentemperaturen der Laserdrucker liegen zwischen 200 und 225 °C.

Erweichen der Farben in der Fixierstation führt zu Ankleben, Aufbauen auf Fixier- und Anpresswalzen und letztendlich zu deren Zerstörung. Flüchtige Bestandteile wie z.B. Mineralöle verdunsten und verdampfen in der Fixierstation unter unerwünschter Qualmbildung.

Die Euro-Serie für Blattlaser von Epple ist frei von Mineralölen und anderen flüchtigen Bestandteilen. Die Farben trocknen oxidativ und bilden einen harten, temperaturresistenten Farbfilm. HBL-Farben sind nicht geeignet für das Bedrucken von SD-Papieren, da Neutralisierungseffekte auftreten können.

ECHTHEITEN

	Farbnr.	Licht	Lasur	Sprit	Nitro	Alkali
Laserfähig Euro Y	69865	5	+	+	+	+
Laserfähig Euro M	69866	5	+	+	+	-
Laserfähig Euro C	69867	8	+	+	+	+
Laserfähig Euro K	51375	8	-	-	-	+

+ Eigenschaft gegeben, - Eigenschaft nicht gegeben

Hinweis: Diese technische Beschreibung soll Sie informieren und beraten. Sie entspricht unserem derzeitigen Kenntnisstand. Da der konkrete Anwendungsfall jedoch von einer Vielzahl von Faktoren abhängig ist, auf die wir keinen Einfluß haben, kann eine Garantie für den Druckausfall nicht abgeleitet werden.