

Troeger-2m

Michael Tröger

Im Winkel 1a

14974 Ludwigsfelde

Tel.: 03378 - 874285,

Mail: info@troeger-2m.de, Internet: www.troeger-2m.de



Decalfolie, Naßtransferfolie Din A4, hellblauer Träger, Lackschicht 13µ

Modellbaufolie zur Bedruckung mit Laser-Druckern und Microdry-Druckern

Beschreibung

Die Decalfolie ist eine transparente Wasserabschiebefolie.

Die Druckschicht besteht aus einer bedruckbaren Lackschicht auf einer wasserlöslichen Klebeschicht.

Einsatzbereich

Die Decalfolie haftet auf allen geschlossenen, porenfreien, nicht fettenden, harten Untergründen wie Keramik, Paraffin, Acryllacken, Glas, poliertem Metall, polierten Steinflächen und ähnlichem. Die Folie dient zur Dekoration von hellen oder weißen Oberflächen (Tassen, Teller, Gläser, Kerzen, Tafeln, Miniaturmodelle im Modellbau).

Eigenschaften

Die Decalfolie besitzt eine bedruckbare wasserfeste und wasserabweisende glänzende Oberfläche. Die Drucke sind abwaschbar. Die Rückseite besteht aus einer wasserlöslichen Klebeschicht. Die Folie kann durch lange Einweichzeiten und unter Einsatz von Lösemitteln vom Untergrund entfernt werden. Nach Vorfixierung mit einem wässrigen Lacksystem ist die Folie überlackierbar.

Drucktypen

Die Verarbeitung sollte aus dem manuellen Einzug erfolgen und einen möglichst geraden Papierweg zu erhalten. Bei manchen Druckern kann es zu Problemen mit dem Einzug oder der Fixierung kommen, hier helfen meistens andere Druckereinstellungen mit anderen Temperaturen und Durchlaufgeschwindigkeiten.

Bitte beachten Sie dass die Folie in Kopierern zwar funktionieren kann, dafür aber nicht freigegeben ist, die Anwendung erfolgt auf eigene Gefahr.

Verarbeitung

Die glänzende Seite ist die zu bedruckende Seite. Der Druck erfolgt seitenrichtig. Nach dem Druck das Motiv randnah ausschneiden. Decal nur kurz wässern und dann auf der Tischplatte weichen lassen bis sich der Decal löst.

(Tipp: einen Tropfen Spüli ins Wasser und zur besseren Haftung Weichmacher verwenden, meine Artnummer 890010 oder 890110).

(Info: bei zu langer Wasserung löst sich der Kleber!)

Auf den gewünschten Gegenstand abschieben. (Tipp: den Gegenstand anfeuchten)

Danach das Wasser zwischen Gegenstand und Folie herausdrücken. Vor dem Überlackieren 24h trocknen lassen!

Fixiertemperatur: ca 180-195°C

Einweichzeit: ca. 60sek im Wasser, danach 1-2 Min ausserhalb des Wasserbades

Trockenzeit: Ca. 24h