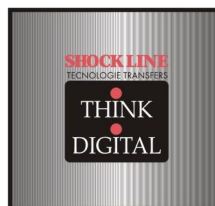


FC POLART 120

Transferfolie für harte Oberflächen



Verarbeitungshinweise

Anwendungsbereich	für Farblaserdrucker und Kopierer (mit oder ohne Fixieröl)																
Material	Spezialpapier mit Beschichtung; nur Toners werden auf Materialien übertragen.																
Geeignet für	Metall, Kunststoff, Holz, Acrylglas, Karton, CDs, Magnetfolie, etc.																
Verarbeitung	Muss spiegelverkehrt bedruckt werden Schweres Papier Seitenverkehrt by-pass /MZ-P. fach																
Anwendungsparameter	Das Motiv exakt ausschneiden. Der Druck wird seitenrichtig auf harten Materialien platziert und mit 2 mm Silikongummi abgedeckt. Abhängig von der Art und Dicke des Materials. <table><thead><tr><th>Materialien</th><th>Temperatur</th><th>Zeit</th><th>Druck</th></tr></thead><tbody><tr><td>Metall</td><td>150°C</td><td>120 ~ 210 Sek.</td><td>Höch</td></tr><tr><td>Acrylglas</td><td>150°C</td><td>90 ~ 150 Sek.</td><td>Höch</td></tr><tr><td>Keramik</td><td>180°C</td><td>180 ~ 300 Sek.</td><td>Höch mit 2 Silikongummis ober-und unterhalb</td></tr></tbody></table> <p>Das Backpapier wird nach dem vollständigen Erkalten abgezogen.</p>	Materialien	Temperatur	Zeit	Druck	Metall	150°C	120 ~ 210 Sek.	Höch	Acrylglas	150°C	90 ~ 150 Sek.	Höch	Keramik	180°C	180 ~ 300 Sek.	Höch mit 2 Silikongummis ober-und unterhalb
Materialien	Temperatur	Zeit	Druck														
Metall	150°C	120 ~ 210 Sek.	Höch														
Acrylglas	150°C	90 ~ 150 Sek.	Höch														
Keramik	180°C	180 ~ 300 Sek.	Höch mit 2 Silikongummis ober-und unterhalb														
Haltbarkeit	Harte Materialien im Backofen nachbrennen für Glazing. Wetterfest																
Hinweis	Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll Sie über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Unsere Angaben entbinden Sie nicht von eigenen Überprüfungen und Tests für den vorgesehenen Verwendungszweck. Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor. Alle Angaben ohne Gewähr																
Format Packung	A3 100 Blatt																



Rossi Impex GmbH
Alfredstr. 32
45127 Essen
Germany

Tel. + 49 (0) 201 1769706
Fax + 49 (0) 201 1769707
rossi.impex@t-online.de