

ПРИМЕРЫ ТРАНСФЕРОВ

УСЛОВИЯ ДЛЯ ПЕРЕНОСА

ТЕМПЕРАТУРА:
160°C

ВРЕМЯ:
15 СЕКУНД

ДАВЛЕНИЕ:
4 bar

Бумага отделяется
после остывания

СОЛЬВЕНТНЫЙ ТРАНСФЕР

ТРАНСФЕР ДЛЯ НЕЙЛОНОВЫХ ТКАНЕЙ

СИЛИКОНОВАЯ БУМАГА

КЛЕЙ	TEXYLON STICK	[32-43]	[100° -120°C] 90" – 60"
ГРАФИКА	TEXYLON 58.000 (COLOURS)	[55-120]	[100° -120°C] 90" – 60"
ЗАЩИТНЫЙ СЛОЙ	TEXYLON TRASPARENTE	[90-100]	[100° -120°C] 90" – 60"
ПОДЛОЖКА	КРАСКА	СЕТКА (Th/cm)	СУШКА