

Параметры термосублимационного переноса изображений на материалы GRAWERTON

Наименование материала	Температура °C	Температура F	Время трансфера,сек	Внимание	Бумага
Металл	195	383	40	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем	GRAWERTON
Керамическая плитка	195	383	70	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем	GRAWERTON
Пластик 3мм	195	383	75	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем	GRAWERTON
Пластик 1мм	195	383	40	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем	GRAWERTON
Пазлы	180	356	60	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем	GRAWERTON
Футболки, вымпел	195	383	40	перед трансфером необходимо прогладить футболку (кратковременным опусканием нагревательной плиты)	GRAWERTON+
тарелки	195	383	40	перед трансфером необходимо прогладить материал (кратковременным опусканием нагревательной плиты)	GRAWERTON+
Коврик для мыши	195	383	45	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем	GRAWERTON+
Стекло	195	383	300	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем	GRAWERTON
Чашки белые	200	400	200	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем, после трансфера чашку необходимо окунуть в воде (комнатная температура воды)	GRAWERTON+
Чашки магические	195	383	200	бумагу необходимо закреплять на материале термоскотчем, после трансфера чашку необходимо окунуть в воде (комнатная температура воды)	GRAWERTON