

Маркер для ультрафиолетовых лучей Edding E-8280 (бесцветный)

Описание:

Корпус ультрафиолетового маркера E 8280 изготовлен из алюминия. Маркер заправлен специальными нестираемыми чернилами, видимыми только в ультрафиолетовом диапазоне. Маркер оснащен круглым (пулевидным) наконечником.

Маркер ультрафиолетовый Edding-8280 предназначен для нанесения скрытой маркировки на любую гладкую поверхность.

УФ-Маркер E-8280 необходим при проведении инвентаризации, для защиты ценных предметов собственности частных лиц и организаций, при решении спорных вопросов по идентификации имущества. Применяется для идентификации приборов и оборудования на производстве.

Надпись наносится таким же способом, как и любым другим маркером или фломастером. Перед нанесением скрытой надписи необходимо убедиться, что поверхность очищена от механических загрязнений. Для эффективного использования маркировку ультрафиолетовым маркером необходимо наносить в скрытых местах. Если надпись подвергается воздействию солнечных лучей и чистящих химических средств, то ее необходимо обновлять каждые 2 месяца. Обнаружить скрытую надпись можно с помощью ультрафиолетовых ламп, детекторов валют, УФ-фонарей.

Идентификация надписи производится с помощью направленного ультрафиолетового излучения.

Технические характеристики:

Рисует на металлах, резине, древесине, пластиках и других материалах

Диаметр ~1,75 – 3,0 мм

Цвет: бесцветный, видимый в УФ

