

ТЕХРЕН[®] Marker

Маркер на основе краски со стальным шариковым наконечником

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Промышленный маркер на основе краски, для применения в экстремальных условиях, пишущий практически на любой поверхности.
- Пишет через смазку и масло без потери читаемости или яркости.
- Оставляет четкий яркий след на металле, резине, пластике, стекле, бетоне, коже, камне, дереве, виниле и т.п.
- Маркирует в экстремальных условиях, пишет даже под водой и на ржавых поверхностях.
- Эргономически правильный маркер, которым можно писать под любым углом, даже вверх ногами.
- Маркеры могут использоваться для маркировки инвентаря, узлов, инструментов, готовой продукции или деталей в процессе работы, при этом надписи не поддаются воздействию большинства агрессивных сред или веществ, связанных с рабочим процессом.
- Имеет усиленный алюминиевый корпус с большой емкостью для краски.
- Подача краски регулируется резиновой грушей в конце барабана.
- Стальной шариковый наконечник не изнашивается при использовании на грубых и ржавых поверхностях.
- Доступен в 3 вариантах: Fine (Тонкий), Medium (Средний) и Broad (широкий).

СОВМЕСТИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ

- Безопасен для большинства видов поверхностей.
- Необходимо протестировать поверхность для определения совместимости перед использованием.

ДОСТУПНО В СЛЕДУЮЩИХ ФОРМАХ:

<u>Цвета</u>	<u>Fine</u>	<u>Medium</u>	<u>Broad</u>
Черный	16030	16033	н.д.
Синий	н.д.	16013	н.д.
Зеленый	н.д.	16043	н.д.
Оранжевый	н.д.	16103	н.д.
Красный	16020	16023	н.д.
Белый	16080	16083	16084/16088
Желтый	16060	16063	16064/16068

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

- Огнеопасная жидкость и испарения. Беречь от нагрева, искр и пламени. Использовать только при наличии качественной вентиляции. Избегайте попадания в глаза, на кожу и одежду.
- Для получения полной информации о здоровье и безопасности см. ПБМ (Паспорт безопасности). Посетите наш сайт, чтобы получить ПБМ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Для подачи краски нажмите резиновую грушу для создания давления.
- Отожмите наконечник для рисования.
- Установите колпачок обратно после использования маркера

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид:	Различный
Запах:	Ароматный
Удельный вес:	>1
Уровень ЛОС:	21% - 36% по весу
Температура вспышки:	108°F
Время высыхания*:	25-35 минут

* Примечание: Время высыхания может различаться в зависимости от толщины пленки.