

# MASKING PAPER 50 g/m<sup>2</sup>

CF Маскировочная бумага 50 г/м<sup>2</sup>**Описание**

Прочная высококачественная бумага повышенной плотности для маскировки разнообразных поверхностей в процессе окраски. Благодаря превосходным характеристикам бумага отлично подходит для маскировки поверхностей от попадания традиционных и водоразбавляемых лакокрасочных материалов.

**Область применения:**

- для любых маскировочных работ в процессе окраски автомобилей и прочих поверхностей.

**Продукты**

<b>1-233-6020</b>	Маскировочная бумага в рулоне 60 см x 200 м
<b>1-233-9020</b>	Маскировочная бумага в рулоне 90 см x 200 м
<b>1-233-1220</b>	Маскировочная бумага в рулоне 120 см x 200 м

**Свойства**

- Плотность 50 г/м<sup>2</sup>
- Устойчива к воздействию традиционных и водоразбавляемых материалов
- Гладкая поверхность с одной стороны
- Для маскировки любых поверхностей
- Не оставляет волокон.

**Ответственность**

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий.

# MASKING PAPER 50 g/m<sup>2</sup>

CF Маскировочная бумага 50 г/м<sup>2</sup>

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бумага	специальная крафт-бумага	-
Плотность, г/м <sup>2</sup>	48–52	(DIN EN ISO 536:2012)
Усилие на разрыв, Н/15 мм		
- в продольном направлении	> 22	(DIN EN ISO 1924-2:2009)
- в поперечном направлении	> 11	
Разрывная длина, м		
- в продольном направлении	> 3100	(DIN EN ISO 1924-2:2009)
- в поперечном направлении	> 1600	
Прочность на разрыв		
- абсолютная, кПа	> 65	(DIN EN ISO 2758:2014)
- приведенная, кг/см <sup>2</sup>	> 1.3	(DIN EN ISO 2758:2014)
Воздухопроницаемость (Bendtsen), мл/мин	200 – 600	(DIN 53120-1:1998)
Впитываемость воды, 60 минут (COBB 60), г/м <sup>2</sup>	15 – 25	(DIN EN ISO 535:2014)