



Защитный состав предназначен для обработки днища и колесных арок автомобиля с целью защиты от ударов камней, воздействия влаги, соли и других агрессивных сред. Обладает шумоизоляционными и антикоррозионными свойствами. Сохраняет постоянную эластичность, устойчив к перепадам температур от -40°C до +90°C. Готов к применению. Не требует разбавления! Наносится кистью, шпателем и антигравийным пистолетом.

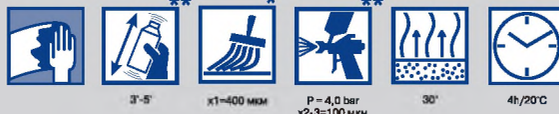
Цвет: черный. Плотность\*: 1,1 г/см<sup>3</sup>. **Фасовка\*: 1 кг; 2,75кг.** VOC\*: 340 г/л.

Цвет: черный. Плотность\*\*: 1,05 г/см<sup>3</sup>. **Фасовка\*\*: 1 л.** VOC\*\*: 470 г/л.

UBC Mastic is intended to be applied on the bottom and wheel arches of vehicle to protect against stones impacts, oil, water and salt and other corrosive environments influence. It has a noise insulation and anticorrosion properties. Keeps constant elasticity, resistant to temperature range from -40°C to +90°C. Ready to use. Requires no dilution! It is applied by brush, putty knife and spray gun.

Color: black. Density\*: 1,1 g/cm<sup>3</sup>. **Packing\*: 1 kg; 2,75kg.** VOC\*: 340 g/l.

Color: black. Density\*: 1,1 g/cm<sup>3</sup>. **Packing\*\*\*: 1 l.** VOC\*: 470 g/l.



3"-5"

x1=400 мкм

P=4,0 bar

x2-3=100 мкм

30°

4h/20°C

### Основания/ Substrates

Старое покрытие – обезжиривание, обработка абразивом P240, обезжиривание

Алюминий, оцинкованная сталь – обезжиривание, обработка абразивным материалом Scotch-Brite красный, обезжиривание

Черная сталь – обезжиривание, обработка абразивом P240, обезжиривание

### НЕ НАНОСИТЬ НА ДВИГАТЕЛЬ, ЭЛЕМЕНТЫ ТРАНСМИССИИ, ВЫХЛОПНОЙ И ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ!

Old paint coatings – degrease, dry sand with P240, degrease again

Aluminum, galvanized steel – degrease, mat with an abrasive Scotch-Brite red, degrease again

Steel – degrease, dry sand with P240, degrease again

### DO NOT APPLY TO ENGINE, TRANSMISSION, EXHAUST AND BRAKE SYSTEM ELEMENTS!

Давление, атм/ Pressure, atm	4,0
Рекомендуемая толщина/ Recom. thickness, μ	400
Число слоёв/ Number of layers	2-3
Теоретический расход, м <sup>2</sup> /л (400 мкм) Theoretical consumption, m <sup>2</sup> /l (400 μ)	1,1
Температура/ Temperature, °C	+15 - +30
<b>Сушка/ Drying times</b>	
Воздушная сушка при +20°C, ч/ Air drying at +20°C, h	4
Срок годности, месяцев/ Shelf life, months	24

\* Данные для способа нанесения кистью или шпателем.

\*\*Данные для способа нанесения антигравийным пистолетом.

\*Application by brush or putty knife.

\*\*Application by spray gun.