

АМЕРИКАНСКИЙ СРЕДНИЙ ТАНК М4А2 «ШЕРМАН»

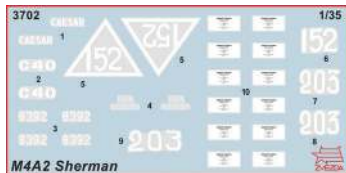
СХЕМА ОКРАСКИ МОДЕЛИ И РАЗМЕЩЕНИЕ ДЕКАЛЕЙ



★20 Номера красок
Numbers of the paints

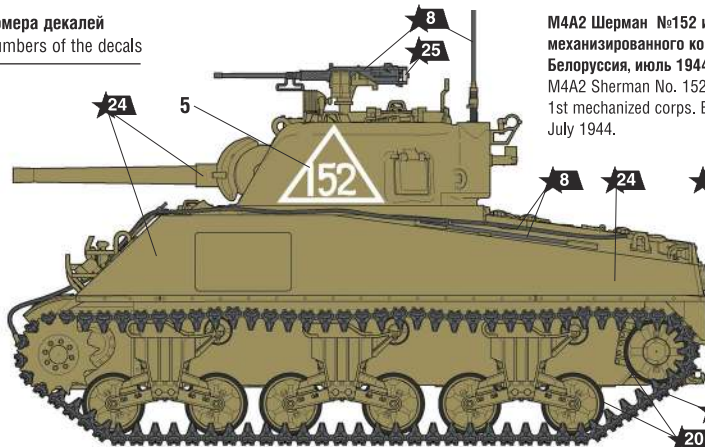
45 Номера декалей
Numbers of the decals

После нанесения декалей мы рекомендуем использовать матовый лак Мастер акрил (МАКР-61). Это дополнительно защитит вашу модель от внешних воздействий, а также придаст необходимую матовость. Лак выпускается предприятием «Звезда» и продается отдельно.

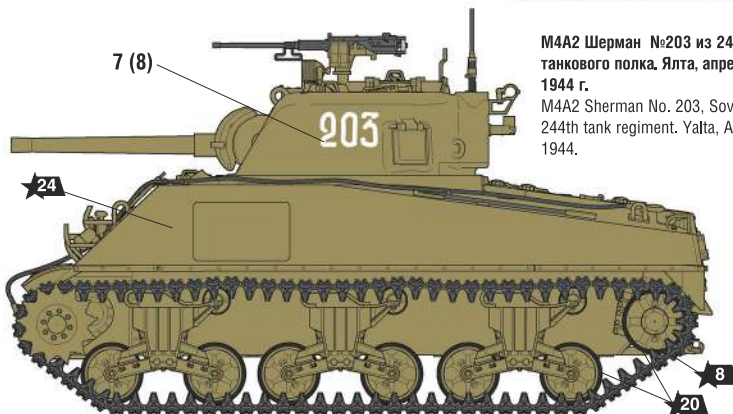
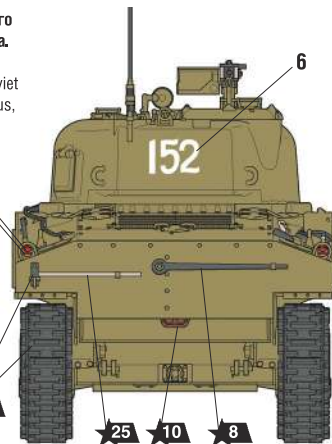


ДЕКАЛЬ

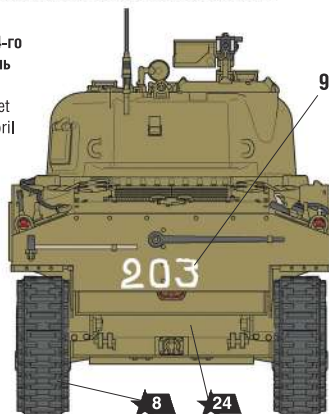
DECAL



М4А2 Шерман №152 из 1-го механизированного корпуса. Белоруссия, июль 1944 г.
M4A2 Sherman No. 152, Soviet 1st mechanized corps, Belarus, July 1944.



М4А2 Шерман №203 из 244-го танкового полка. Ялта, апрель 1944 г.
M4A2 Sherman No. 203, Soviet 244th tank regiment, Yalta, April 1944.

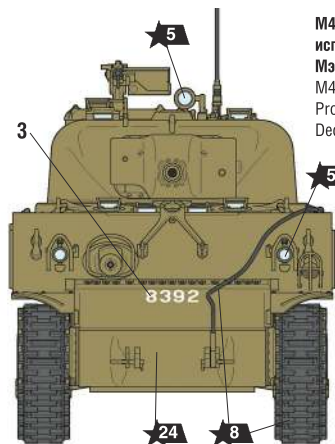


ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ЦВЕТА
THE COLORS USED

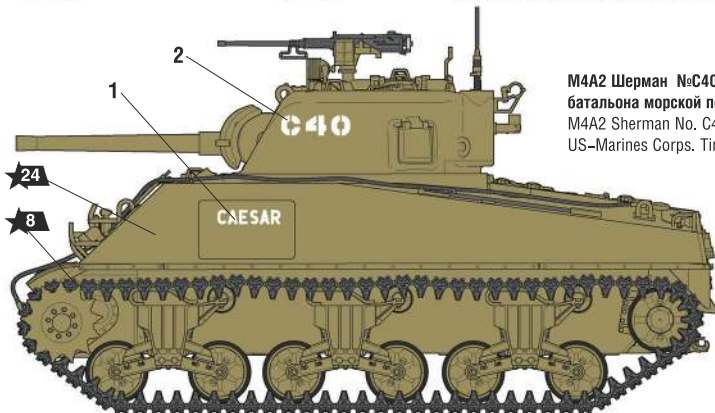
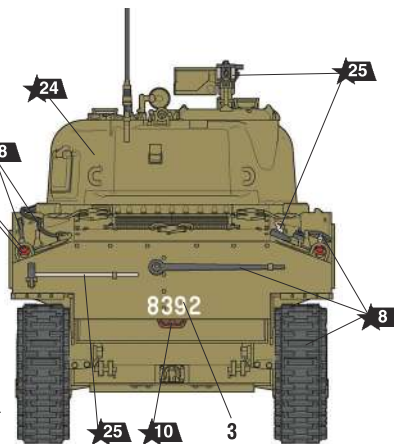
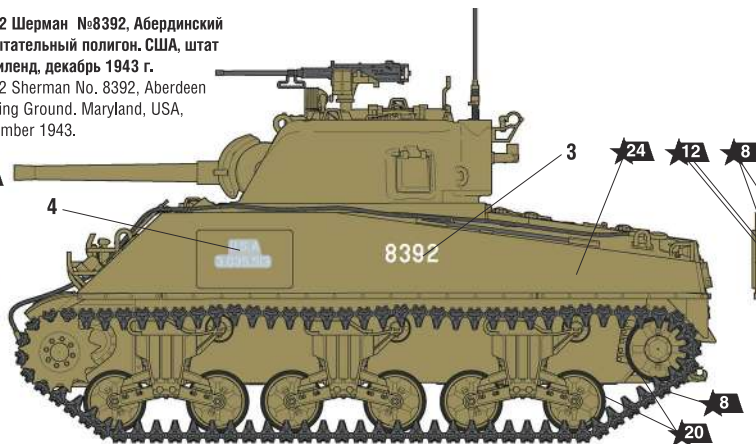
ЗВЕЗДА	Tamiya
★5 серебро	X11 silver
★7 сталь	XF56 steel
★8 воронёная сталь	X10 blue steel
★10 ржавчина	XF9 rust
★12 красный	XF7 red
★17 белый	XF2 white
★20 чёрный	XF1 black
★24 оливковый	XF62 olive
★25 древесный	XF78 wood

MEDIUM TANK M4A2 SHERMAN 75 MM

THE MODEL PAINTING AND PLACING OF THE DECALS



M4A2 Шерман №8392, Абердинский испытательный полигон, США, штат Мэриленд, декабрь 1943 г.
M4A2 Sherman No. 8392, Aberdeen Proving Ground, Maryland, USA, December 1943.



M4A2 Шерман №С40 "CAESAR" из 2-го танкового батальона морской пехоты США, Тиниан, июль 1944 г.
M4A2 Sherman No. C40 "CAESAR", 2 nd tank battalion, US-Marines Corps. Tinian, Mariana Islands, July 1944.

Любые модели и красочный каталог предприятия «ЗВЕЗДА» вы можете приобрести по почте, прислав заявку по адресу:

141730, Московская область,
г. Лобня, ул. Промышленная, д.2,
ООО «ЗВЕЗДА»

www.zvezda.org.ru

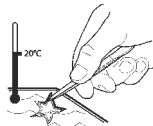
СОХРАНИТЕ
ЭТОТ КУПОН ДЛЯ
ВОЗМОЖНЫХ
ОБРАЩЕНИЙ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СДВИЖНЫХ КАРТИНОК (ДЕКАЛЕЙ)

DIRECTIONS FOR APPLYING THE DECALS



1

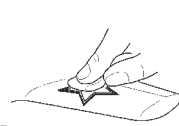


2

~30 секунд.
~30 sec.



3



4

Промокнуть салфеткой.
To dry up with cloth.