

ТЕРМОСТОЙКАЯ ЭМАЛЬ

ТИП	Термостойкая глянцевая алкидная краска заключительного слоя, с содержанием углеводородной смолы и металлического порошка.
ЦВЕТ	Алюминиевая, бронзовая, медная, золотая.
ВИД	С металлическим блеском.
СУХОЙ ОСТАТОК , %	31-33
БЛЕСК (60°)	30
УКРЫВИСТОСТЬ (одного слоя)	15-20 м ² /л.
ФАСОВКА, л (лак/отвердитель)	0,16; 0,25; 0,375; 0,75.
ВЕС БРУТТО, кг	
0,16 л	0,2
0,25 л	0,3
0,375	0,42
0,75	1,05
ВЫСЫХАНИЕ (при +20°С и влажности 65 %)	
поверхностное	15-30 минут
полное	1-2 часа
ОСОБЕННОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> - устойчивость к температуре до +300°С; - хорошая укрывистость; - легкость применения; - придает блеск поверхности - со временем не темнеет.
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ	Кисточка, валик, краскопульт.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Очистить от ржавчины, старой краски с помощью металлической щетки. Жир, грязь убирается с помощью растворителя. Кисть или валик должны быть чистыми и мягкими. Достаточно одного слоя нанесения. Второй и третий слои наносятся при необходимости.



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

стр. 2/2

ПРИМЕНЕНИЕ	Внимание! Несмотря на внешне жидкое состояние, краску требуется тщательно перемешать. При нанесении кистью или валиком не требует разбавления. При нанесении краскопультом разбавляется универсальным растворителем VIK.
ТЕМПЕРАТУРА ПРИ РАБОТЕ	+5°C-+30°C
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Предназначается для окраски металлических и деревянных поверхностей. В декоративных целях возможно нанесение на бетон, шифер, некоторые цветные металлы, пластик и др.
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	+5°C-+35°C
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	В случае попадания в глаза необходимо промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Хранить вдали от огня, беречь от детей, избегать попадания на кожные покровы, использовать защитные очки, маску, перчатки.
СРОК ГОДНОСТИ РАСТВОРИТЕЛЬ	В плотно закрытой таре производителя 36 месяцев. Универсальный растворитель VIK. (Рекомендуется 15-20 %).