

Управление по стандартизации при Совете Министров Союза ССР	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЩЕСОЮЗНЫЙ СТАНДАРТ	ГОСТ 5785—51
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ КАМУФЛЯЖНЫЕ 3К, 6К, 7К	Группа Л18

Настоящий стандарт распространяется на масляные камуфляжные краски, представляющие собой пасты, состоящие из сухих пигментов и наполнителей, затертых на натуральной или уплотненной олифе.

Рецептура красок согласовывается с министерствами-производителем и потребителем.

Камуфляжные краски выпускают трех марок:

- 3К — защитного цвета,
- 6К — темнокоричневого цвета,
- 7К — желто-землистого цвета.

### 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

1. Камуфляжные краски должны удовлетворять следующим требованиям:

Название показателей	Норма			Методы испытаний
	Марка			
	3К	6К	7К	
а) Цвет и внешний вид пленки краски	После высыхания пленка должна соответствовать эталону. Допускается отклонение по цвету в пределах вилки оттенка цвета			По п. 5 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“
б) Время высыхания в час при температуре 18—23°С: от пыли, не более	12	10	10	По п. 6 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная“ 4Б0“
практическое, не более	24	24	24	

Внесен Министерством  
химической  
промышленности

Утвержден Управлением  
по стандартизации  
12/IV 1951 г.

Срок введения  
1/VII 1951 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Перепечатка воспрещена

Продолжение

Название показателей	Норма			Методы испытаний
	Марка			
	3К	6К	7К	
в) Укрывистость в г/м <sup>2</sup> , не более	120	60	110	По п. 7 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“
г) Степень растертости по микрометру в микронах, не более	35	35	35	По п. 8 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“
д) Содержание олифы в %%, не менее	22	20	18	По п. 9 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“
е) Гибкость пленки (проба на изгиб) по шкале НИИЛКа в мм, не более	3	3	3	По п. 10 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“
ж) Теплостойкость пленки	После испытания пленка не должна изменять своего цвета, морщиться и пузыриться. Допускается незначительное потемнение пленки			По п. 12 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“
з) Стойкость пленки к смазке	После испытания пленка не должна разрушаться, отслаиваться, морщиться и пузыриться			По п. 13 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“
и) Водостойкость пленки	После испытания пленка не должна разрушаться, отслаиваться, морщиться и пузыриться. Допускается небольшая матовость пленки			По п. 14 ГОСТ 5786—51 „Краска масляная 4Б0“

**II. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И ОТБОР ПРОБ**

2. Приемку и отбор проб производят по ГОСТ 5786—51 «Краска масляная 4БО».

**III. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА**

3. Упаковку и маркировку производят по ГОСТ 5786—51 «Краска масляная 4БО».

---