



ГОСТ 9198—83

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ЭМАЛИ МАРОК НЦ-11 и НЦ-11А

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
Москва

ЭМАЛИ МАРОК НЦ-11 и НЦ-11А

Технические условия

Enamels of types НЦ-11 and НЦ-11А.
SpecificationsГОСТ
9198—83

ОКП 23 1412

Дата введения 01.01.84

Настоящий стандарт распространяется на эмали марок НЦ-11 и НЦ-11А различных цветов, представляющие собой суспензию СВП (развальцованный пигмент с нитроцеллюлозой, пластификатором и диспергатором) в растворе коллоксилина и алкидной смолы в смеси летучих органических растворителей с добавлением пластификаторов, и для эмалей марки НЦ-11А — с добавлением полиметилсилоксановой жидкости ПМС-200А или ПМС-200.

Эмали марки НЦ-11 предназначены для окраски предварительно загрунтованных или загрунтованных и зашпатлеванных поверхностей изделий, эксплуатируемых в атмосферных условиях и внутри помещений. Эмали марки НЦ-11А предназначены для изготовления аэрозольных составов.

Система покрытия, состоящая из трех слоев эмали марки НЦ-11, нанесенных на загрунтованную поверхность, должна сохранять в умеренном и тропическом климате по ГОСТ 9.401 защитные и декоративные свойства до баллов не более АЗ1, АДЗ.

Система покрытия, состоящая из пяти слоев эмали марки НЦ-11 черной, нанесенных по трем слоям грунтовок, должна сохранять защитные и декоративные свойства в тропическом и умеренном климате в течение трех лет не более баллов АЗ1, АДЗ.

Испытание на стойкость в атмосферных условиях — по ГОСТ 6992, оценка защитных и декоративных свойств — по ГОСТ 9.407 (после обработки покрытия полировочным составом).

Эмали марки НЦ-11 наносят на поверхность методом пневматического распыления.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2, 3).

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Эмали марок НЦ-11 и НЦ-11А должны изготавливаться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по рецептуре и технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке.

1.2. **(Исключен, Изм. № 1).**

1.3. Перед применением эмали марки НЦ-11 разбавляют до рабочей вязкости растворителями марок 646, 647 по ГОСТ 18188. Эмали марки НЦ-11А разбавляют смесью бутилацетата и этилацетата по ГОСТ 8981 в соотношении 3 : 2 или 1 : 1.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.4. Система покрытия эмалями марок НЦ-11 и НЦ-11А обладает способностью шлифоваться и полироваться с образованием высокоглянцевой поверхности по ГОСТ 9.032.

1.5. Эмали марок НЦ-11 и НЦ-11А должны выпускаться цветов с соответствующими кодами ОКП, указанными в табл. 1.



Цвет эмали	ОКП эмали марки НЦ-11	ОКП эмали марки НЦ-11А
Красный	23 1412 0106 02	23 1412 0306 07
Вишневый 25	23 1412 0164 03	23 1412 0364 08
Оранжевый 121	23 1412 0105 03	23 1412 0305 08
Кремовый 200	23 1412 0114 02	23 1412 0314 07
Лимонно-желтый	23 1412 0104 04	23 1412 0304 09
«Слоновая кость»	23 1412 0112 04	23 1412 0312 09
Золотисто-желтый	23 1412 0161 06	23 1412 0361 00
«Морская волна»	23 1412 0127 08	23 1412 0327 02
Светло-зеленый 369	23 1412 0167 00	23 1412 0367 05
Светло-бирюзовый	23 1412 0197 05	23 1412 0397 10
Светло-голубой 404	23 1412 0110 06	23 1412 0310 00
Синий 436	23 1412 0107 01	23 1412 0307 06
Серо-голубой	23 1412 0155 04	23 1412 0355 09
Серый 558	23 1412 0160 07	23 1412 0360 01
Серый 571	23 1412 0139 04	23 1412 0339 09
Серый 579	23 1412 0156 03	23 1412 0356 08
Песочный	23 1412 0116 00	23 1412 0316 05
Коричневый	23 1412 0109 10	23 1412 0309 04
Серо-бежевый	23 1412 0136 07	23 1412 0336 01
Темно-бежевый 683	23 1412 0195 07	23 1412 0395 01
«Белая ночь»	23 1412 0154 05	23 1412 0354 10
Рубин	23 1412 0123 01	23 1412 0323 06
Вишневый 01	23 1412 0124 00	23 1412 0324 05
Красновато-оранжевый	23 1412 0177 09	23 1412 0377 03
Темно-красно-оранжевый	23 1412 0157 02	23 1412 0357 07
Оранжевый	23 1412 0118 09	23 1412 0318 03
Лимонный	23 1412 0113 03	23 1412 0313 08
Охра золотистая	23 1412 0149 02	23 1412 0349 07
Ярко-зеленый	23 1412 0128 07	23 1412 0328 01
Зеленый 01	23 1412 0168 10	23 1412 0368 04
Зеленый 02	23 1412 0130 02	23 1412 0330 07
Светло-зеленый	23 1412 0129 06	23 1412 0329 00
Светло-фисташковый	23 1412 0143 08	23 1412 0343 02
Темно-молочный	23 1412 0137 06	23 1412 0337 00
Зелено-синий	23 1412 0175 00	23 1412 0375 05
Темно-синий	23 1412 0166 01	23 1412 0366 06
Васильковый	23 1412 0126 09	23 1412 0326 03
Голубой	23 1412 0172 03	23 1412 0372 08
Светло-голубой	23 1412 0171 04	23 1412 0371 09
Серо-белый	23 1412 0180 03	23 1412 0380 08
Светло-серый 01	23 1412 0159 00	23 1412 0359 05
Светло-дымчатый	23 1412 0198 04	23 1412 0398 09
Палевый	23 1412 0115 01	23 1412 0315 06
Зеленовато-песочный	23 1412 0173 02	23 1412 0373 07
Светло-песочный	23 1412 0196 06	23 1412 0396 00
Бледно-бежевый	23 1412 0117 10	23 1412 0317 04
Светло-коричневый	23 1412 0169 09	23 1412 0369 03
Темно-коричневый	23 1412 0170 05	23 1412 0370 10
Оливковый	23 1412 0144 07	23 1412 0344 10
Светло-оливковый	23 1412 0187 07	23 1412 0387 01
Светло-желтый	23 1412 0189 05	23 1412 0389 10
Синий	23 1412 0165 02	23 1412 0365 07
Темно-бежевый	23 1412 0194 08	23 1412 0394 02
Белый	23 1412 0101 07	23 1412 0301 01
Черный	23 1412 0102 06	23 1412 0302 00
Светло-серый 02	23 1412 0103 05	23 1412 0303 10
Кремовый	23 1412 0179 07	23 1412 0379 01
Желтовато-белый	23 1412 0162 05	23 1412 0362 10

Цвет эмали	ОКП эмали марки НЦ-11	ОКП эмали марки НЦ-11А
Серовато-зеленый	23 1412 0108 00	23 1412 0308 05
Светлый серо-бежевый	23 1412 0188 06	23 1412 0388 00
Вишневый 02	23 1412 0122 02	23 1412 0322 07
Серовато-голубой	23 1412 0176 10	23 1412 0376 04
Синевато-зеленый	23 1412 0131 01	23 1412 0331 06

Соответствие изменившихся наименований цветов эмали, приведенных в настоящем стандарте с изменением № 3, наименованиям, указанным в стандарте с изменением № 2, дано в приложении 1.

1.6. Эмали должны соответствовать нормам, указанным в табл. 2.

Т а б л и ц а 2

Наименование показателя	Норма для эмали марок		Метод испытания
	НЦ-11	НЦ-11А	
1. Цвет пленки:	Должен находиться в пределах допустимых отклонений, установленных образцами (эталоном) цвета «Картотеки» или контрольными образцами цвета		По п. 4.3
красный	7, 37	7, 37	
вишневый 25	25, 28	25, 28	
оранжевый 121	121, 128	121, 128	
кремовый 200	200, 201	200, 201	
лимонно-желтый	221, 220	221, 220	
«слоновая кость»	251, 252	251, 252	
золотисто-желтый	285, 286	285, 286	
«морская волна»	330, 387	330, 387	
светло-зеленый 369	369, 370	369, 370	
светло-бирюзовый	379, 380	379, 380	
светло-голубой 404	404, 407	404, 407	
синий 436	436, 437	436, 437	
серо-голубой	491, 492	491, 492	
серый 558	558, 559	558, 559	
серый 571	571, 572	571, 572	
серый 579	579, 580	579, 580	
песочный	609, 610	609, 610	
коричневый	663, 664	663, 664	
серо-бежевый	681, 682	681, 682	
темно-бежевый 683	683, 687	683, 687	
«белая ночь»	858, 859	858, 859	
остальных цветов	Контрольные образцы цвета		
2. Внешний вид пленки	После высыхания пленка должна быть гладкой, однородной, без оспин и посторонних включений. В проходящем свете пленка не должна иметь вкраплений и сгустков		По п. 4.3