

## Изменение № 1 ГОСТ 18335—83 Эмаль НЦ-184. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.06.88 № 2416

Дата введения 01.01.89

Вводную часть дополнить абзацем: «Эмаль НЦ-184 наносят на поверхность методами распыления».

Пункт 1.2 исключить.

Пункт 1.4. Таблица 1. Графа «Наименование показателя». Пункт 4 изложить в новой редакции: «4. Условная вязкость при температуре  $(20,0 \pm 0,5)$  °С по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм, с»;

пункт 8 после слов «Время высыхания при» дополнить словом: «температу- ре»;

пункт 9. Заменить слова: «Изгиб пленки» на «Эластичность пленки при изгибе»;

пункт 13. Исключить слово: «плюс»;

пункт 14 изложить в новой редакции: «14. Стойкость пленки к статическому воздействию индустриального масла при температуре  $(100 \pm 2)$  °С, ч, не менее»;

графа «Норма». Пункт 3. Исключить значение: (55); пункт 4. Заменить значение: 50—125 на 50—110; пункт 11. Исключить значение: (0,4);

графа «Метод испытания». Пункт 4. Исключить слова: «и п. 4.4 настоящего стандарта»; пункт 5 дополнить словами: «и п. 4.4 настоящего стандарта»; пункт 6 дополнить словами: «и п. 4.6 настоящего стандарта»; пункт 9. Исключить слова: «и п. 4.6 настоящего стандарта»;

примечание 2 исключить.

Пункт 2.1. Таблицу 2 изложить в новой редакции:

Таблица 2

Наименование компонента	Предельно допустимая концентрация паров вредных веществ в воздухе рабочей зоны производственных помещений, мг/м <sup>3</sup>	Температура, °С		Концентрационные пределы воспламенения, % (по объему)		Класс опасности
		вспышки	самовоспламенения	нижний	верхний	
Ацетон	200	Минус 18,0	500	2,2	13,0	4
Бутилацетат	200	29,0	370	2,2	14,7	4
Этилацетат	200	Минус 3,0	400	3,55	16,8	4
Спирт бутиловый	10	34	345	1,7	12,0	3
Спирт этиловый	1000	10,0	404	3,6	19,0	4
Толуол	50	4,0	536	1,25	6,5	2
Этилцеллозольв	200	40	235	1,8	15,7	4
Эмаль НЦ-184	—	5	417	—	—	—

(Продолжение см. с. 226)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18335—83)

Пункт 2.5. Заменить ссылку: ГОСТ 12.4.011—75 на ГОСТ 12.4.011—87.

Пункт 3.1. Заменить слова: «по ГОСТ 9980—80, разд. 1» на «по ГОСТ 9980.1—86».

Пункт 3.2 изложить в новой редакции: «3.2. Нормы по показателям 13 и 14 табл. 1 изготовитель определяет в каждой десятой партии».

Пункт 4.1. Заменить слова: «по ГОСТ 9980—80, разд. 2» на «по ГОСТ 9980.2—86».

Пункт 4.2. Второй абзац. Заменить слова и ссылку: «сито с сеткой» на «сетку», ГОСТ 3584—73 на ГОСТ 6613—86; после слов «покрытие составляет» изложить в новой редакции: 15—20 мкм;

третий абзац. Заменить слова: «на стеклянных пластинках размером 90×120 мм по ГОСТ 683—75» на «на стекле для фотографических пластинок 9×12—1,2 по ГОСТ 683—85»;

четвертый, шестой абзацы изложить в новой редакции: «Эластичность пленки при изгибе определяют на пластинках из черной полированной жести размером 90×120 мм и толщиной 0,25—0,32 мм»;

«При определении эластичности пленки при изгибе, прочности пленки при ударе, адгезии, стойкости пленки к перепаду температур эмаль наносят по грунтовке ГФ-021, высушенной по ГОСТ 25129—82, или ГФ-0119, высушенной по ГОСТ 23343—78 и зашлифованной шкуркой № 4—5».

Пункты 4.4, 4.6 изложить в новой редакции: «4.4. Массовую долю нелетучих веществ определяют по ГОСТ 17537—72. Масса навески (2,0±0,2) г. Испытания проводят при температуре (105±2) °С в течение 2 ч в сушильном шкафу или в течение 0,5 ч под инфракрасной лампой.

4.6. Степень перетира определяют по ГОСТ 6589—74. Оценку результатов при определении степени перетира проводят по способу А».

Пункт 4.7. Заменить слово: «термостат» на «сушильный шкаф».

Пункт 4.8. Первый абзац изложить в новой редакции: «Стойкость пленки к статическому воздействию индустриального масла (ГОСТ 20799—75) определяют по ГОСТ 9.403—80, разд. 2».

Пункт 5.1. Заменить слова: «по ГОСТ 9980—80, разд. 3—6» на «по ГОСТ 9980.3-86 — ГОСТ 9980.5-86»;

дополнить абзацем: «Допускается по согласованию с потребителем упаковывание эмали в ящичные металлические специализированные поддоны-резервуары для жидких лакокрасочных материалов и в бочки с несъемными днищами по ГОСТ 6247—79 и ГОСТ 13950—84».

Пункт 5.2 исключить.

Пункт 5.3. Заменить слова: «и знак опасности по ГОСТ 19433—81 (класс 3)» на «знак опасности и классификационный шифр 3212 по ГОСТ 19433—81».

(ИУС № 11 1988 г.)