

ДКПП 24.12.24.150

УКНД 87.060

Государственный центр стандартизации, метрологии и сертификации  
по общему делу в сфере регулирования  
и стандартизации политики  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«Крылатый» государственное предприятие  
центр стандартизации, метрологии и сертификации  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО 25. 03. 10  
в книге учета за № 04725964/000120/06



УТВЕРЖДАЮ

Председатель Правления  
АО «Крымский ТИТАН»

А.И. Нечаев

«24» 03. 2010

ЗМІНА № 6

ТУ У 24.1-05762329-001-2003

ДВООКСИД ТИТАНУ ПІГМЕНТНИЙ  
ДИОКСИД ТИТАНА ПІГМЕНТНИЙ

Дата введения 25. 03. 2010

РАЗРАБОТАНО

Директор технический  
ЗАО «Крымский ТИТАН»

В.В.Калмыков

«23» 03. 2010

Заместитель директора технического  
по стандартизации и метрологии –  
главный метролог

С.Л.Федоровский

«16» 02. 2010

Начальник отдела стандартизации

Л.А.Сираш

«16» 02. 2010

Фонд НД  
ЗАО «Крымский ТИТАН»

**Пункт 1.3** дополнить абзацем:

«Согласно классификации продуктов на основе сухого диоксида титана, приведенной в стандарте американского общества по испытанию материалов ASTM D 476, марки диоксида титана настоящих технических условий соответствуют следующим типам:

**Таблица 1а** – Классификация марок диоксида титана согласно ASTM D 476

Марки диоксида титана	Тип классификации (Classification Type) ASTM D 476
Crimea TiO <sub>x</sub> -220	II, III
Crimea TiO <sub>x</sub> -230	III
Crimea TiO <sub>x</sub> -270	II, III
Crimea TiO <sub>x</sub> -271	II, III
Crimea TiO <sub>x</sub> -280	II, III

**Раздел 2.**

Исключить:

«ГОСТ 9980.3-86 Материалы лакокрасочные. Упаковка».

Включить:

«ASTM D 476-00 (Переутвержден в 2005) Standart Classification for Dry Pigmentari Titanium Dioxide Products (Стандартная классификация для продуктов на основе сухого пигментного диоксида титана)».

**Пункт 3.4.4** изложить в новой редакции:

«3.4.4 Допускается производить расфасовку продукта с другой массой нетто и использовать другой вид упаковки по действующей нормативной документации или импортные, не уступающие по качеству упаковке, указанной в пункте 3.4.2».

**Раздел 7** изложить в новой редакции:

## « 7 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

**7.1** Диоксид титана пигментный транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, ~~и требованиями ГОСТ 9980.5,~~ ~~«Техническими условиями погрузки и крепления грузов».~~

Пигмент, упакованный в мягкие специализированные контейнеры, разрешается транспортировать открытыми автотранспортными средствами и на открытом подвижном составе.

7.2 Диоксид титана должен храниться при температуре окружающей среды от  $-40$  до  $+40$  °С в упаковке производителя в закрытых, сухих и чистых складских помещениях, исключающих загрязнение продукта, а также попадание на него атмосферных осадков (снег, дождь) и грунтовых вод.

Допускается хранение продукта в мягких специализированных контейнерах под навесом и на открытых площадках на время комплектации вагонов.

При длительном хранении упакованный продукт укладывают в штабели высотой не более 3м на подкладки или деревянные поддоны, сверху накрывают брезентом или другим водонепроницаемым материалом.

Заполнить лист регистрации изменений.

