

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА»
ОАО «ВНИИЖТ»

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ № РОСС RU.0001.21КК16

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
на лакокрасочную продукцию

- Продукция** – *Водно-дисперсионная краска ВД-АК «Мета Тэкс А»; RAL 7005 (серая), RAL 9005 (черная)*
- Организация-производитель** – *ООО ПКФ «Восток-Плюс», 103009, г. Москва, ул. Дмитровка, д. 12/1, стр. 3
Фактический адрес: 109428, Москва, ул. 1-ый Институтский проезд, 5, оф. 2-091; тел.: (495) 174-87-33, 174-87-36*
- Нормативная документация** – *ТУ 2316-006-18451281-2003 с извещ. об изменении №1*
- Санитарно-эпидемиологическое заключение** – *№ 16.11.11.231.П.002386.07.07 от 02.07.2007г - на выпуск краски выдано Территориальным управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия населения по Республике Татарстан Главным Государственным санитарным врачом В.В. Морозовым*
- Основные характеристики материала** – *Удельная норма расхода - 180-200 г/м²;
Перетир по ГОСТ 6589 – 20 мкм;
Время высыхания до степени 3 при T=20°C и влажности до 70% – 1 час;
Толщина слоя получаемой сухой пленки – 25-30 мкм;
Адгезия по ГОСТ 15140 – 1 балл;
Твердость пленки по ГОСТ 5233 – 0,13 усл. ед.;
Эластичность пленки по ГОСТ 6806 – 1мм;
Прочность пленки к удару по ГОСТ 4765 – 45см;
Стойкость к моющим средствам типа ФМС-К и ФМС-Щ;
Срок службы 2-х слойного покрытия толщиной не менее 60 мкм – 1,5 года*
- Область применения** – *Окрашивание подвагонного оборудования (тележек и колесных пар) грузового подвижного состава*

Протокол испытаний – № 3/06/ТМ-2008

Зам. Генерального директора
ОАО «ВНИИЖТ»
«29» 04 2008 г.



С.С. Барбарич