

Системы покрытий, соответствующие стандарту NORSOK M-501



Стандарт NORSOK M-501 регламентирует подготовку поверхности и нанесение защитных покрытий, предназначенных для морских платформ и сопутствующих объектов.

Система покрытий №1, описанная в Приложении А к стандарту NORSOK M-501, применяется для наружной окраски оборудования, судов, трубопроводов и запорной арматуры. Покрытия, допускаемые к использованию в рамках системы №1, должны пройти испытания по стандарту ISO 20340.

Сегодня компания ТЕКНОС предлагает ряд систем покрытий, которые успешно прошли комплекс серьезных испытаний, что позволяет предоставить заказчикам более широкий выбор систем для защиты объектов, эксплуатирующихся в условиях агрессивных коррозионных сред.

Системы покрытий TEKNOS, сертифицированные по стандарту NORSEK M-501

Подготовка поверхности	Системы покрытий	Толщина сухой пленки, мкм	Описание	Заключения
FeSa 2½	TEKNOZINC 90 SE	60	эпоксидное покрытие с добавлением цинка полиуретановое покрытие с высоким содержанием сухого остатка полиуретановое покрытие с высоким содержанием сухого остатка	P702682 SP, Швеция
	TEKNODUR COMBI 3560	110		
	TEKNODUR COMBI 3560	110		
	Общая толщина пленки	280		
FeSa 2½	TEKNOZINC 3485 SE	60	эпоксидное покрытие с добавлением цинка эпоксидное покрытие с высоким содержанием сухого остатка эпоксидное покрытие с высоким содержанием сухого остатка полиуретановое покрытие на водной основе	VTT-S-07600-08 VTT, Финляндия
	INERTA MASTIC MIOX	110		
	INERTA MASTIC MIOX	110		
	TEKNODUR AQUA 3390 09	40		
	Общая толщина пленки	320		
FeSa 2½	TEKNOZINC 3485 SE	60	эпоксидное покрытие с добавлением цинка эпоксидное покрытие с высоким содержанием сухого остатка эпоксидное покрытие с высоким содержанием сухого остатка эпоксидное покрытие с высоким содержанием сухого остатка акриловое покрытие 2K-NISO	P902304-203/08 SP, Швеция
	INERTA MASTIC MIOX	110		
	INERTA MASTIC MIOX	110		
	TEKNOCRYL 2K 2540 05	40		
	Общая толщина пленки	320		
FeSa 2½	TEKNOZINC SS	60	этилсиликат с добавлением цинка эпоксидное покрытие с высоким содержанием сухого остатка эпоксидное покрытие с высоким содержанием сухого остатка ударопрочное акриловое покрытие на водной основе	P902304-170/08 SP, Швеция
	TEKNOPLAST PRIMER 7	40		
	TEKNOPLAST PRIMER 7	140		
	TEKNOCRYL AQUA COMBI 2780-91	40		
	Общая толщина пленки	280		
FeSa 2½ +Zn-phosph.	INFRALIT PE 8316-05	80	полиэфирное порошковое покрытие с добавлением цинка порошковое полиэфирное покрытие	VTT-S-07499-08 VTT, Финляндия
	INFRALIT PE 8350-00	100		
	Общая толщина пленки	180		

Компания ТЕКНОС

Компания ТЕКНОС является одним из ведущих Европейских производителей лакокрасочных материалов промышленного назначения, а также имеет сильные позиции в производстве архитектурно-строительных и бытовых красок.

Компания ТЕКНОС осуществляет производство в семи странах: в Финляндии, Швеции, Дании, Германии, Польше, России и Китае. Кроме этого, отделения компании работают в 14 странах, а с помощью широкой дистрибьюторской сети экспорт осуществляется более чем в 20 стран. Общая численность персонала составляет около 1000 человек, из них более 150 занимаются научно-исследовательской деятельностью. Оборот компании составляет около 250 миллионов евро.

Оказывая мощную техническую поддержку и постоянно инвестируя в научно-технические разработки, ТЕКНОС стремится быть предпочтительным партнером для своих клиентов.

Компания ТЕКНОС, основанная в 1948 году, является одной из крупнейших компаний в Финляндии, в основе которых лежит семейный бизнес.