

Продукт: Terotex-Super 3000

**Краткое
описание продукта**

Дата выпуска: 10 03 02

Быстросохнущая, поддающаяся окраске защита от щепня
Основа: Синтетическая смола

Характеристика:

Terotex-Super 3000 – жидко-тягучая, распыляемая масса на основе синтетической смолы с оптимальной покрывающей способностью, содержит растворитель. Материал очень быстро высыхает, прекрасно покрывается краской (лаком). После высыхания обеспечивает хорошую износоустойчивую, устойчивую к старению, антикоррозийную защиту и защиту от щепня. Высыхая, образует пленку, хорошо прилипающую на негрунтованный и на крашеный металл, а также на полимеры, покрытые праймером. Terotex-Super 3000 покрывается стандартной автомобильной краской (лаком). Допускается сушка окрашенных/неокрашенных деталей в печи. Terotex-Super 3000 можно окрасить до любого желаемого цвета путем смешивания с автомобильными лаками. Отвержденное покрытие после высыхания хорошо шлифуется. Terotex-Super 3000 временно устойчив к топливу и холодному очистителю.

Области применения

Terotex-Super 3000 применяется для видимых деталей на автомобиле в качестве быстросохнущего антикоррозийного покрытия, защищающего от щепня, соли и влажности, используется в качестве восстановителя оригинального защитного покрытия, нанесенного производителем, после окраски. Terotex-Super 3000 не употребляется для покрытия эластичных материалов.

Обработка / предварительные замечания:

Перед началом обработки требуется, ознакомиться с мерами предосторожности и предписаниями об их соблюдении. При отсутствии указаний соблюдать общие меры предосторожности при работе с химическими изделиями.

Подготовка

Поверхности, подлежащие обработке Terotex-Super 3000, хорошо очистить, ржавчину удалить. Поверхности должны быть сухими, обезжиренными, свободными от грязи и пыли. Не покрываемые детали предварительно оклеить защитной бумагой. Адгезия Terotex-Super 3000 улучшается, если контактные поверхности отшлифованы.

Грунтовка

Из-за хороших антикоррозийных и адгезионных свойств особенно подходят фосфатные и эпоксидные грунтовки. Важно, чтобы перед покрытием Terotex-Super 3000 грунтовка была полностью высушена.

Наполнитель и праймер

Если после ремонта детали, подлежащие окрашиванию должны быть дополнительно покрыты наполнителем, праймером или шпатлевкой, эти материалы должны быть нанесены до нанесения Terotex-Super 3000 и полностью высушены

Нанесение:

Terotex-Super 3000 наносится с помощью Teroson-UBS-Pistole из баллона емкостью 1 литр; рабочее давление 4-5 бар. Содержимое баллона перед употреблением хорошо встряхнуть. Начатую емкость не оставлять открытой, так на поверхности материала образуется пленка.

Для получения гладкой поверхности можно применять стандартные грунтовочные пистолеты

Для получения требуемого цвета Terotex-Super 3000 можно колеровать стандартными автомобильными красками (не более 40% объема).

Внимание!

Не опрыскивать шарниры, мотор, коробку передач, карданный вал, выхлопную трубу, катализатор, тормозную систему. Пистолет Teroson-UBS-Pistole после использования продуть, емкость и трубку заполнить очистителем+растворителем Reiniger D и так оставить до следующего использования. Засорившийся пистолет ведет к разрыву емкости.

Изучите инструкцию пистолета!

Окраска

Через некоторое время после нанесения возможно окрашивание стандартными 2-компонентными лаками (7-20 мин., в зависимости от толщины слоя). Покрытие "сырое-по-сырому" с последующей сушкой в печи при температуре ок. 60°C, Terotex-Super 3000 окрашивается через 1-6 часов после нанесения, чтобы лак смог закрепиться на поверхности, до того как покрытие полимеризуется.

-при тонком слое = 1 час

-при толстом слое= 6 часов

Внимание:

Для получения толстого слоя Terotex-Super 3000 должен наноситься не в один прием, Полная толщина слоя не должна превышать 1 мм. Если Terotex-Super 3000 сохнет более 6 часов, слой закрепится только через 3 дня как полимер, это значит, он обрабатывается также, применяются соответствующие праймеры перед окраской.

Несовместимость:

Terotex-Super 3000 содержит летучую смесь растворителей, которая может растворять различные грунтовки, например, Zinkspray, Zinkstaubfarbe, Terostat-9120, Terostat-9320. Для окраски таких поверхностей нанесите очень тонкий слой Terotex-Super 3000 и дайте ему полностью высохнуть. После этого поверхность можно покрывать нормальным слоем. Terotex-Super 3000 не должен наноситься непосредственно на поверхность, которая покрыта антикоррозионной эмульсией, так как антикоррозийное покрытие несовместимо с Terotex-Super 3000. Поэтому перед нанесением Terotex-Super 3000 применяется грунтовка (совместимость практически со всеми 1- и 2-компонентными основами).

Очистка:

Для очистки от свежих капель применяется бензин. Подсохший материал удаляется при помощи очистителя (разбавителя) FL или разбавителя-D. Осторожно: разбавитель-D может растворить краску!

Хранение

Морозоопасность нет

Рекомендуемая температура хранения 10°C до 20°C

Срок хранения 12 месяцев в оригинальной упаковке

Упаковка:

Банка 1 л Art.-Nr. 182.77 R (D/GB/F/NL)

Банка 1 л Scandi-Code 127

Банка 1 л Art.-Nr. 175.67 V (E/P/I/GR)

Меры предосторожности/правила предосторожности

См. лист мер предосторожности

Транспортная характеристика

Указание!

Вышеуказанные данные, в частности предложения по обработке и применению наших продуктов, основываются на наших знаниях и опыте. Из-за различия материалов и условий труда в областях вне нашего влияния мы рекомендуем в каждом случае проводить собственные испытания, пригодности наших продуктов для целевого применения и обработки.

При таком применении гарантия может носить только характер устных консультаций,

и нужно иметь в виду, что пренебрежение или грубые ошибки ведут к потерям.
С появлением этого технического листа данных все ранее изданные теряют силу.