



**НОВЫЙ МАТЕРИАЛ!**

# TEKNODUR 100 9-00

**Органоразбавляемая двухкомпонентная высокоглянцевая полиуретановая финишная краска**

Материал TEKNODUR 100 9-00 разработан для объектов, к которым предъявляются повышенные требования, такие как: исключительный глянец, высокая устойчивость цвета и глянца, стойкость к царапинам. Это идеальный выбор для автомобилестроения и других отраслей промышленности со схожими требованиями к условиям эксплуатации и внешнему виду лакокрасочного покрытия.

TEKNODUR 100 9-00 – исключительно простой в использовании и технологичный продукт. Его можно наносить с помощью одно- или двухкомпонентных распылителей, а также с помощью обычного окрасочного пистолета. Материал подходит для всех типов окрасочных линий.

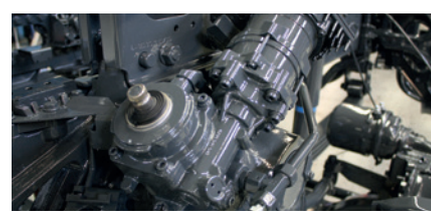
При применении TEKNODUR 100 9-00 увеличивается дневная производительность окрасочного участка и сокращается время на ремонт механических повреждений покрытия при сборке сложных изделий. Высокая прочность, а также превосходная устойчивость цвета и глянца покрытия обеспечивают ещё более продолжительный срок службы окрашенного изделия.

## Особенности и преимущества

- ➔ Полностью гляцевое покрытие, с превосходным качеством поверхности, даже без лака
- ➔ Прекрасная стойкость к царапинам
- ➔ Отличная стойкость цвета и глянца
- ➔ Колеруется по системе TEKNOTINT

СТАНДАРТНЫЙ СУХОЙ ОСТАТОК  
 ВЫСОКИЙ СУХОЙ ОСТАТОК  
 СВЕРХВЫСОКИЙ СУХОЙ ОСТАТОК

**ВЫСОКОГЛЯНЦЕВОЕ ПОКРЫТИЕ С ПРЕВОСХОДНЫМ ВНЕШНИМ ВИДОМ И СТОЙКОСТЬЮ К ЦАРАПИНАМ**





# TEKNODUR 100 9-00

**Для достижения наилучшего результата для TEKNODUR 100 9-00 были разработаны новые эпоксидная и полиуретановая грунтовки**

## ТЕКНОPLAST PRIMER 8-00

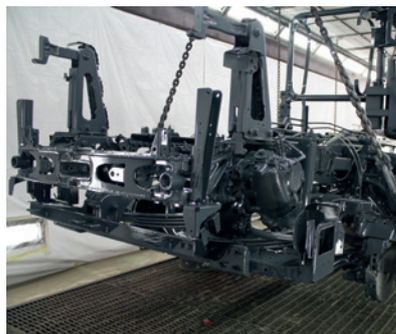
- Прекрасное растекание
- Очень гладкая поверхность без шлифования
- Легко наносится
- Эффект «сухое» распыление сведен к минимуму
- Высокий сухой остаток

## TEKNODUR PRIMER 8-00

- Для максимально высокого качества финишного покрытия
- Прекрасное растекание
- Очень гладкая поверхность
- Легко наносится
- Ускоряет производственный цикл за счет быстрого высыхания

## Результаты испытаний

Система ЛК покрытия	Соляной туман	Камера конденсации влаги	ISO 12944-6	Глянец	Грунтовка
EPPUR 120/2	ISO 9227	ISO 6270	C3/M	>90/60°, >80/20°	(ТЕКНОPLAST PRIMER 8-00)
PUR 120/2	ISO 9227	ISO 6270	C3/M	>90/60°, >80/20°	(ТЕКНОDUR PRIMER 8-00)



## Sisu Auto

Компания Sisu Auto запустила в производство новую впечатляющую серию Sisu Polar Auto Euro 6. Рамы машин данной серии окрашены TEKNODUR 100. Такая система покрытий соответствует повышенным требованиям к качеству, защищает от царапин и придает поверхности впечатляющий глянец.

[www.sisuauto.com](http://www.sisuauto.com)