

Материалы **NOXUDOL** можно разделить на три группы:

- материалы для промышленного применения (здесь не рассматривается)
- материалы для дополнительной антикоррозионной обработки
- средства для ухода за автомобилями

Материалы для дополнительной обработки, в свою очередь, делятся на составы для наружной обработки (днища и колесных арок) **Noxudol 900, 900 Bronze, Noxudol 300, 300 Bronze** и составы для обработки скрытых полостей МЛ методом (см. раздел Технологии обработки) **Noxudol 750, 710, Noxudol 700**.

## Материалы для наружной обработки

**Noxudol 900** – материал черного цвета, на основе битума и растворителя, имеет в составе пакет присадок, для улучшения адгезии, ингибиторы коррозии, присадки для улучшения механических свойств и т. д.

Это самый простой материал в ряду материалов **Noxudol**.

**Noxudol 900 Bronze** – материал коричнево-бронзового цвета, разработанный на базе предыдущего с добавлением алюминиевой пудры, призванной улучшить механические свойства состава и создать гальваническую составляющую защиты.



**Noxudol 300** – материал нового поколения, не содержащий летучих органических растворителей, обладает рядом преимуществ по сравнению с традиционными материалами, начиная от меньшего расхода, до более качественной и долговечной защиты (см. ниже)



**Noxudol 300 Bronze** – тоже что **Noxudol 300**, с добавлением алюминиевой пудры.



**Noxudol Autoplaston** ("жидкие подкрылки") – материал на битумной основе, армированный резиной и стекловолокном, для повышения механических, антиабразивных качеств, применяется для защиты колесных арок вместо пластиковых локеров. Позволяет решить вопрос защиты колесных арок при невозможности найти пластиковые локеры (нераспространенная модель), по сравнению с пластиковыми подкрылками обеспечивает более качественную защиту от коррозии.

Наносится кистью или шпателем.



## Материалы для обработки скрытых полостей

**Noxudol 750** – полупрозрачный материал желтоватого цвета, на основе тонких масел и растворителя, имеющий в своем составе ингибиторы коррозии, обладает высокой проникающей способностью и долгим периодом высыхания.

**Noxudol 710** – бесцветный материал, с улучшенными по сравнению с предыдущим качествами: более высокая проникающая способность, прозрачность, менее выраженный запах.



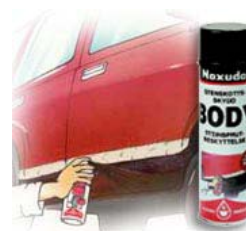
**Noxudol 700** – бесцветный материал нового поколения, не имеющий в своем составе органических растворителей, что влечет ряд преимуществ, начиная от меньшего расхода, до более качественной и долговечной защиты (см. ниже).



Все вышеуказанные материалы поставляются в емкостях для профессионального использования: 208 л., 60л., 20 л., а также в потребительской упаковке: спреи и литровые емкости под "европистолет"

## Средства для ухода за автомобилями

**Noxudol Body stone protection** - специальное защитное покрытие на полимерной основе, с исключительными свойствами адгезии, предназначено для обработки видимых поверхностей кузова автомобиля, таких как пороги, передняя панель, места под бамперами т.д. Покрытие чёрного или серого цвета, может быть окрашен любой автомобильной краской.



Поставляется в виде аэрозоля или в 1 л ёмкостях под "европистолет"

**Noxudol Action 4** – универсальная защитная, влаговытесняющая смазка, предохраняющая от коррозии, влаги, замерзания, облегчает запуск двигателя во влажную погоду, предохраняет электрические контакты, замки, петли и т.д.

Аэрозольная упаковка 200 мл.



**Noxudol Textil cleaner** – эффективный очиститель тканевой обивки сидений, чехлов, обивки дверей автомобиля, мебели и т. д.

Аэрозольная упаковка 500 мл.



**Noxudol Vinyl cleaner** – универсальный очиститель для натуральной и искусственной кожи, резины, изделий из пластмассы. Освежает, дает красивый блеск на очищенных и высохших поверхностях. Долго сохраняет воздействие, не оставляет пятен.

Аэрозольная упаковка 400 мл.



**Noxudol Engine cleaner** – применяется для очистки замасленных двигателей, деталей двигателей и агрегатов, а также для очистки кузова автомобилей от соли, особенно от смеси соли с асфальтом. Не действует на лак, краску, металл, пластмассу, текстиль.

Аэрозольная упаковка 500 мл.



**Noxudol Silicone** – силиконовая смазка, для обновления, защиты от замерзания уплотнителей дверей и прочих резиновых деталей.

Аэрозольная упаковка 200 мл



**Noxudol Zinc cold galv** – это защитное покрытие, в составе которого металлический цинк составляет более 90%. Обеспечивает защиту от коррозии металла на таком же уровне, как и гальваническое покрытие цинком. Наносится на "голый" металл, места повреждения защитных покрытий, на сварные швы после ремонта, на колесные диски и т.д.

Аэрозольная упаковка 500 мл.



**Noxudol 242** – защита лакокрасочных покрытий на воско-полимерной основе, применяется также для защиты бамперов, колесных дисков, образует прозрачную твердую пленку с высокой механической прочностью.

Аэрозольная упаковка 500 мл.

Отдельно стоит материал для шумоизоляции **Noxudol 3100** - эффективная шумоизоляция, изготовлена на основе водного раствора вязкого полимера. Наносится шпателем или кистью на сухую и чистую поверхность внутри салона автомобиля, отличается хорошими шумо-, вибропоглощающими свойствами. Высокие антикоррозионные свойства.



Возможна поставка в аэрозольной упаковке 600 мл., 1 литровые емкости (евробаллон), а также в больших емкостях на заказ.

