

ЗАЩИТНОЕ СРЕДСТВО С ПОЛИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

ГИДРОЭФФЕКТ БЛЕСК

В связи со значительным увеличением выпуска автомобилей в мире постоянно повышается спрос на средства по уходу за ними. Применение защитных средств с полирующим эффектом продлевает срок службы транспорта, увеличивает безопасность его эксплуатации.

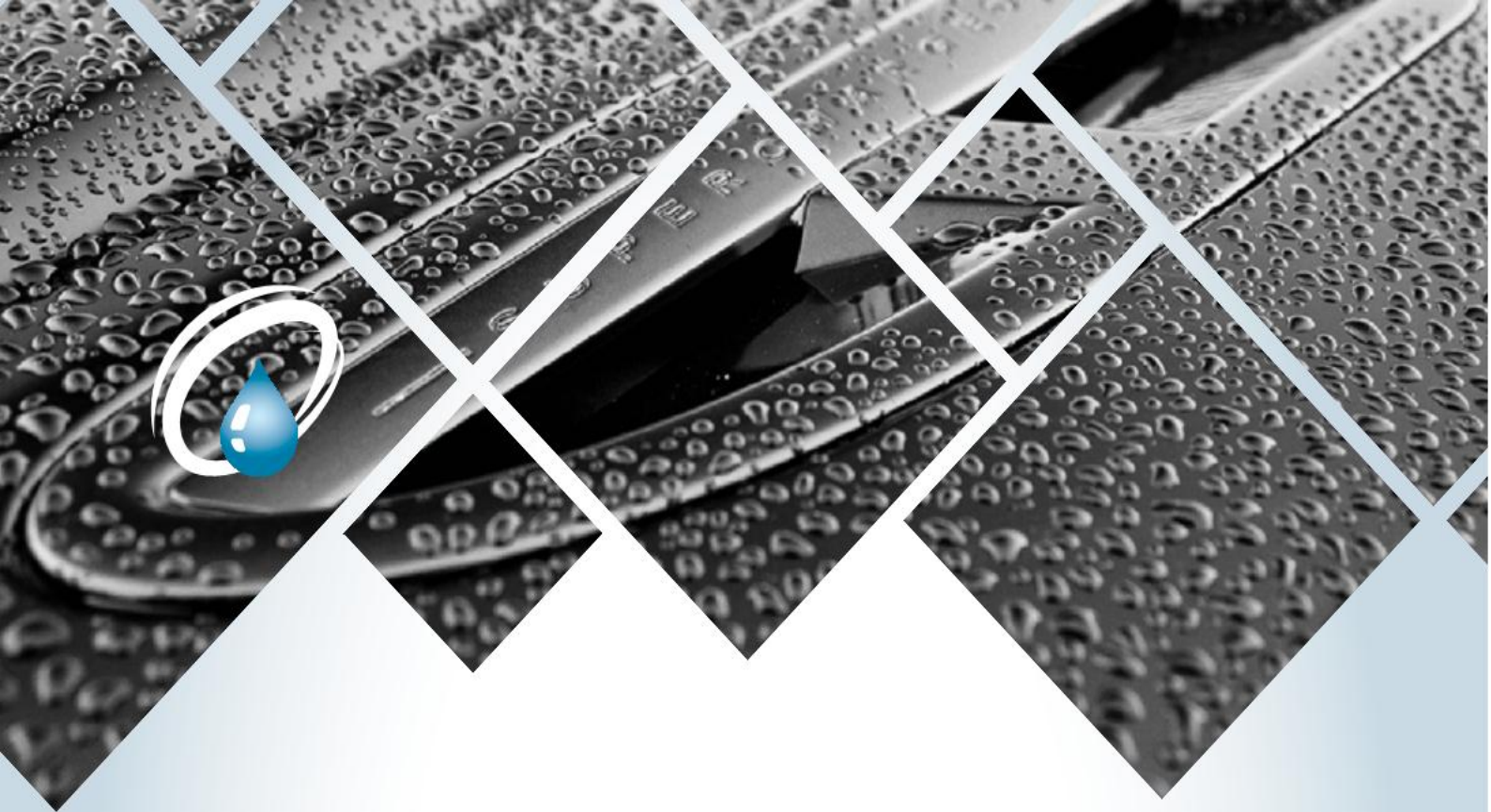
Наша фирма разработала новый универсальный состав защитного средства с полирующим эффектом "БЛЕСК" с высокими эксплуатационными характеристиками с учетом недостатков известных полирующих составов.

Воск и парафин в настоящее время остаются основными компонентами многочисленных автомобильных полирующих композиций, придающих блеск лаковой поверхности, устойчивость к действию воды. Однако, главным недостатком подобных составов является низкая термостойкость, поскольку температуры плавления воска и парафина находятся в пределах 85°C. Поэтому они испаряются под воздействием лучей солнца, либо удаляются раствором моющих средств в горячей воде.

Второй недостаток воск-содержащих средств - липкость к микрочастицам.

Применение наночастиц в гидрофобизирующем защитном составе «БЛЕСК» дает ряд преимуществ. Вследствие легкости распределения состава по поверхности с применением новых технологий нами созданы рецептуры, применение которых заключается в нанесении тонкого слоя состава и стирании избыточного его количества с поверхности для достижения блестящего глянца и углубления окраски. Отполированная поверхность остается гладкой и сухой, не пылится и не пачкается долгое время. Прочное водостойкое покрытие устойчиво к образованию пятен и разводов при попадании воды и загрязнений. При нанесении «БЛЕСК» на поверхность повышается гидрофобность, лаковый слой автомашины становится более долговечным и более устойчивым к атмосферным влияниям и воде.





Отполированная поверхность дольше остается чистой, блеск легко возобновляется, пыль пристаёт намного меньше и легко смывается водой или дождем - эффект самоочистки.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Экономия затрат на 5-10 моек после 2 кратной обработки;
- Замедление коррозии и старения кузова и деталей;
- Эффекты Самоочистка, Антиобледенение, Бегущие капли.

Стоит добавить, что на рынке уже представлено несколько составов так называемого "керамического" покрытия для автомобилей на основе кремний-органических соединений. Это профессиональные средства автокосметики и их нанесение предполагает тщательную подготовку автомобиля. Как правило вся процедура нанесения таких составов занимает около трех дней и стоит более 10 тысяч рублей. При этом разные составы используются на разных деталях.

Наш подход принципиально отличается. Мы позиционируем продукт как доступное универсальное средство для любых деталей кузова транспортного средства. Продукт не требует использования аппликаторов и заполировывания поверхности после полимеризации состава.

При этом целевым рынком для себя мы видим, в первую очередь, рынок обслуживания крупной и специальной техники, а также парка служебных машин крупных городов. Также востребован продукт для обработки водного транспорта.

«БЛЕСК» создан на основе новых достижений нанотехнологий с применением в составе термостойких ингредиентов.

Продукт экологически чист, не содержит тяжелых металлов и токсических веществ. Основным преимуществом применения средства «БЛЕСК» является малый расход в сочетании с большим эффектом: термостойкость, высокая гидрофобность, продолжительный срок эксплуатации в экстремальных атмосферных условиях (температуры более 150°C).

«БЛЕСК» наиболее простой и выгодный в применении продукт на рынке сегодня!