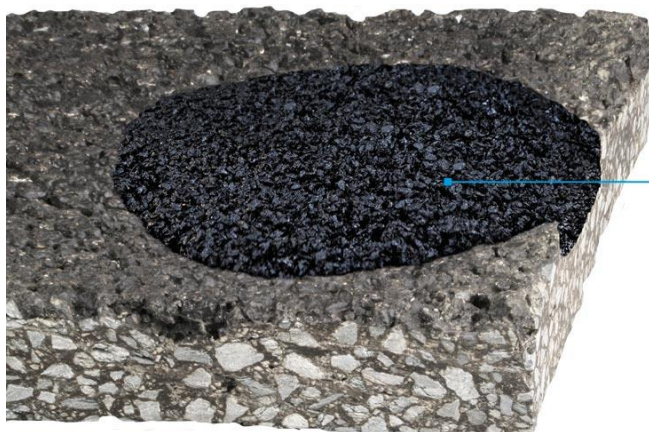


ТОК®-FILL 2/5

Информация о продукте



ТОК®-Fill

Особые преимущества:



Возможность нанесения в любую погоду при температуре от -10 °C до +25 °C (от +14 °F до +77 °F), в том числе на влажное основание.



Идеально подходит для ремонта выбоин, позволяет сразу возобновить дорожное движение.



Не содержит деготь и растворители.

ТОК®-Fill – это ремонтный асфальт для устранения выбоин и схожих повреждений на дорогах и других транспортных поверхностях.

Уже около 100 лет группа компаний DENSO, Германия олицетворяет собой опыт, качество и надежность продукции в области антикоррозионной защиты и дорожного строительства. История успеха ведущего международного предприятия началась с разработки „Ленты DENSO“ – первой в мире системы пассивной антикоррозионной защиты трубопроводов, запатентованной еще в 1927 г. С тех пор инновационные продукты компании DENSO Group Germany гарантируют высшие стандарты качества. Исследования, разработка нашей продукции и производство осуществляются исключительно в Германии. На основе индивидуального подхода к каждому клиенту наши сотрудники подбирают уникальные долгосрочные и надежные решения.

Описание

Материал **ТОК®-Fill** состоит из мелкого щебня, битума и специальных добавок.

Такой состав обеспечивает простоту его нанесения, а также прочность и долговечность готового покрытия.

Официальные испытания показали, что по долговременной устойчивости он сопоставим с горячим асфальтом.

Применение

ТОК®-Fill универсальный материал, подходящий для областей с высокими требованиями и нагрузками, например, для дорог с интенсивным движением, второстепенных дорог и промышленных

транспортных путей. Кроме того, **ТОК®-Fill** подходит для восстановления дорожного покрытия после подземных работ, а также для заделки соединений дорожного

покрытия в местах расположения рельсовых путей (трамвайных путей, железнодорожных переездов и т.п.). Допускается нанесение даже на влажное основание.

Стандартные свойства материала

Технические характеристики	Ед. измерения
Зернистость, мм	2/5, толщина нанесения 2–5 см на слой
Температура нанесения (окружающая среда)	от -10 °C до +25 °C (от 14 °F до +77 °F) (в том числе при влажном основании)
Плотность	ок. 2,0 г/см ³ (в уплотненном состоянии)
Расход	ок. 80 кг/м ² (в уплотненном состоянии при толщине нанесения в 4 см)
Цвет	черный

Нанесение

ТОК®-Fill можно наносить на основание с достаточной несущей способностью машинным способом или с помощью лопаты (на небольших площадях). Перед нанесением очистить поверхность от посторонних частиц. При толщине более 4 см **ТОК®-Fill** наносится в несколько слоев. Максимальная толщина нанесения составляет 18 см.

ТОК®-Fill необходимо укладывать с небольшим выступом, так как впоследствии он утрамбовывается за счет дорожного движения. Машинное утрамбовывание предпочтительно, но не обязательно. Нанесение можно проводить в сырую погоду (при высокой влажности или в дождь) при температуре от -10 °C до +25 °C (от +14 °F до +77 °F). При этом на самом ремонтируемом участке не должно быть скопления воды. При низких температурах (ниже +5 °C (41 °F) материал становится жестче,

поэтому для облегчения обработки его следует нагреть (поддержать в отапливаемом помещении).



Область отремонтированную **ТОК®-Fill**, необязательно посыпать песком, в летнее время рекомендуется поверхностная обработка кварцевым песком или другим подобным материалом по необходимости. Следует учитывать, что материал не отверждается сразу после нанесения.

Время отверждения зависит от окружающей температуры и при высокой температуре может увеличиться.

При использовании на поворотах или в местах, подверженных точечной поворотной нагрузке, например, на автостоянках, нагружать материал разрешается только после достижения им достаточной прочности.

Форма поставки и упаковка

Пластиковые емкости по 25 кг с многоцветной крышкой.

24 ведра на поддон.

Название продукта	Упаковка	Арт. №
ТОК®-Fill 2/5	25 кг на ведро, 24 ведра на поддон	102 01 356

Хранение

Срок хранения **ТОК®-Fill** в закрытой оригинальной упаковке при температуре выше +5 °C (+41 °F) без

нагрузки сверху составляет не менее 6 месяцев. Хранить в месте, защищенном от

прямого воздействия солнечных лучей, особенно в летнее время.

DENSO GmbH

Felderstrasse 24 | 51371 Leverkusen | Germany
Phone: +49 214 2602-0 | info@denso-group.com
www.denso-group.com

Наша информация о продукте, рекомендации по применению и другие публикации составлены по лучшему разумению и соответствуют уровню наших знаний на момент печати. Содержание не является юридически обязывающим. Поэтому мы не несем никакой ответственности за ошибочную или непредоставленную консультацию. Пользователь должен сам определить соответствие продукта назначению и возможность его применения. Если не указано иное, все названные марки являются товарными знаками DENSO, охраняемыми законом, по крайней мере, в Германии.

Юридическую силу имеют только наши «Общие условия продаж», которые Вы найдете на сайте www.denso-group.com. Это перевод оригинальной немецкой информации о продукте. В случае расхождений или разногласий, возникающих при толковании, решающим является немецкий текст соответствующей немецкой информации о продукте, доступной на сайте www.denso-group.com. Правовые отношения регулируются законодательством Германии.