

# Брит-NORD



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БРИТ-NORD

Герметик Брит® Норд (NORD) очень востребован на отечественном рынке, а всё благодаря высоким эксплуатационным и техническим характеристикам:

- размягчение материала наступает при температуре +90 °С;
- битумный стержень 10 мм сохраняет форму и эластичность при температуре выше -55 °С;
- перед разрывом стержень удлиняется на 350% (при температуре -20 °С);
- липкость наступает при температуре от +50 °С с присыпкой;
- мастика способна выдержать от 30 000 циклов заморозания/оттаивания;
- степень водонасыщения – до 0.4%;
- герметик предназначен для использования в I климатической зоне.

## Описание

**Брит® Норд** – качественный и эффективный герметик, который используется для герметизации швов и стыков асфальтобетонных и бетонных покрытий при строительстве и ремонте аэродромов. Производится герметик компанией «Газпромнефть Битумные материалы» из качественных нефтяных битумов.

## Применение

Аэродромы должны обеспечивать идеальное состояние взлётно-посадочных полос, рулевых дорожек и перронов, поэтому необходимо в кратчайшие сроки устранять любые трещины и дефекты, появляющиеся в процессе эксплуатации. Хотя щели и не заделанные участки швов имеют маленький размер, они могут стать причиной серьёзных угроз для безопасности самолётов и пассажиров. Для устранения трещин как раз используется герметик Брит® Норд.

Данный материал предназначен для восстановления целостности асфальтобетонных полотен. Смеси полностью проникают в имеющиеся углубления, а всё благодаря невысокой вязкости и уникальной текстуре. Чтобы обеспечить максимально эффективную герметизацию, швы и стыки нужно хорошо подготовить. Для этого следует нарезать углубление с помощью специального инструмента с алмазным диском, очистить поверхность от каких-либо загрязнений, продуть потоками сжатого воздуха, обработать стенки кромки грунтовкой.

## Преимущества

**Брит® Норд** относится к новому поколению герметиков. Он производится с помощью передовых технологий из высококачественных полимерных материалов. Герметик обеспечивает минимум **5 лет** надёжной эксплуатации без возникновения трещин. Данный показатель является наиболее приемлемым для асфальтобетонных покрытий аэродромов и перронов.

Обычно материал используется в качестве превентивной меры для предотвращения хаотичного образования трещин и полного разрушения асфальтобетонного покрытия. Герметик даёт возможность устранять всевозможные типы деформационных швов (сжатие, расширение, примыкание и др.). **Брит® Норд** является лучшим герметизирующим материалом российского производства. Его высокое качество соответствует высоким требованиям европейских стандартов, поэтому он востребован не только **в России**, но и в других странах мира.

### ООО "Герметизирующие материалы"

e-mail: zakaz@germetiki.ru      Сайт: www.gm-beton.ru

#### Телефоны:

Самара: 8(846)203-25-00      Тольятти: 8(8482)949-449

Ульяновск: 8(8422)790-870      Пенза: +7-987-440-35-73