



Общество с ограниченной ответственностью

«Алит Строй Сервис»

р/с 4070281060001001708 в ОАО АКБ «АВТОБАНК-НИКОЙЛ»,
к/с 301018100000000742, БИК 044030742
тел. 316-85-40
196084 СПб, ул. Смоленская д. 9,
ИНН 7810203280

ПАНБЕКСИЛ

Вытвердительный и уплотнительный акрилатный лак предназначенный для импрегнации бетона

ПАНБЕКСИЛ - это раствор прозрачной акрилатной смолы, пропитывающий поверхность бетона. Его использование соединяет преимущества обработки, вытверждения и уплотнения поверхности.

ПАНБЕКСИЛ образует долговечную, устойчивую и пыль не выделяющую поверхность на действующих зрелых, либо свежеположенных бетонных полах.

ОСОБЫЕ СВОЙСТВА

- ☑ дополнительное вытверждение бетона
- ☑ повышение устойчивости к абразивному процессу
- ☑ повышает непроницаемость поверхности и ее сопротивление проникновению масел и некоторых нефтепродуктов
- ☑ препятствие выделения пыли с поверхности бетона
- ☑ уплотнение и импрегнация бетона
- ☑ возможность нанесения в день укладки бетона

ИНСТРУКЦИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

ПАНБЕКСИЛ можно нанести как на свежий бетон, непосредственно после машинного глажения, так и на зрелую ничем необработанную поверхность бетона. Его аппликация типична для бронированных бетонных полов с композитами ПАНБЕКС непосредственно после глажения. Аппликация на свежий бетон - это дополнительное уплотнение и охрана поверхности от не-желательного испарения воды, при аппликации на зрелую бетонную поверхность придает дополнительное вытверждение. Перед нанесением нужно с бетонной поверхности удалить воду и грязь. Рабочую поверхность разделить на части для равномерного распределения ПАНБЕКСИЛа.

При слишком-сухом климату или сквазняке нужно немедленно после аппликации на обработанную поверхность наложить текстильную, или пластиковую пленку, как охрану перед ветром и слишком быстрым высыханием. Таким же способом нужно беречь поверхность от высоких температур. В случае очень жаркой погоды нужно упаковки, содержащие ПАНБЕКСИЛ хранить в прохладном месте.

Одного слоя как правило достаточно к устранению пыльности и поверхности придает матовый облик. Излишний ПАНБЕКСИЛ, который не впитается в бетонную поверхность, образует блестящую пленку, которая сотрется со временем, во время движения. При его загрязнении (напр. движением на стройке вместе с влажностью) могут на время образоваться светлые пятна, которые никак не влияют на механические свойства бетонного пола.

ПАНБЕКСИЛ-идеальный продукт для аппликации на зрелые бетоны, которые избавлены от пыли и остальной поверхностной контаминации. При учете его чрезвычайного свойства- пенетрации и вытверждения на большую глубину, не находит ПАНБЕКСИЛ в своей категории себе равных. От случайного образования пены во время аппликации можно избежать разбавлением ПАНБЕКСИЛа разбавителем ПАНБЕКСИЛ СОЛВЕНТ в количестве до 10%.

ПАНБЕКСИЛ придает поверхности водонепроницаемость и устойчивость к проникновению нефтепродуктов и пр. Несмотря на это, нужно все эти вещества устранить с поверхности, чтобы предотвратить возникновение пятен.

Загрязнение возникшее во время прорезания швов может придать поверхности беловатый оттенок, но только тогда, если нанесенный слой ПАНБЕКСИЛа не совсем сухой.

Возможный дополнительный слой на основе эпоксидов, винила, акрила (в растворимом виде, или эмульсии) и также алкидные краски очень хорошо соединяются с бетоном, обработанным ПАНБЕКСИЛом. Несмотря на это рекомендуется провести тест совместимости новых слоев на пробной поверхности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ

В 3 раза лучше по критериям CSN-STN 73 2582.

ПЛОТНОСТЬ850 кг / м³ по CSN-STN 67 3012

СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА

минимально 10% по CSN-STN ISO 1515

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

не была измерена по CSN - STN 73 2578.

УПАКОВКА.....в емкостях 15 л, в бочках 200 л

РАСХОД

ПАНБЕКСИЛ.....5 ? 10м² / л (один слой)

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Поверхность сухая на ощуп спустя 2 - 4 часа при температуре 20°C. Полностью сухая поверхность спустя 24 часа при температуре 20°C.

ПЕРЕКРЫТИЕ

В случае повышенных требований к окраске поверхности, можно после ее очищения использовать дополнительный цветной слой.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАБОТКИ

Улучшение уплотнения на 75% при аппликации 6 м² / л по сравнению с необработанным бетоном.

ХРАНЕНИЕ

9 месяцев в неоткрытых, в оригинально уплатненных бочках. Берегите от мороза и высоких температур.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Распылитель и жаклеры после использования промыть при помощи растворителя УНИСОЛВЕНТ. Нельзя использовать распылитель раньше использованный для распыления силиконов, или веществ на основе жиров.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ

Храните ПАНБЕКСИЛ на проветриваемом месте, берегите от мороза, в оригинальных, закрытых контейнерах. Берегите от открытого огня и высоких температур. Берегитесь контакта ПАНБЕКСИЛа с кожей и глазами! Дополнительные информации указаны в специальном документе об охране здоровья во время работы с ПАНБЕКСИЛом и на оболочках.