

ATHENS: V. MOIRA, INDUSTRIAL AREA MANDRA, 19600, ATHENS, GREECE, TEL.: +30 210 5557579, FAX: +30 210 5558482

THESSALONIKI: 10th km N.R THESSALONIKIS-POLIGIROU, 57001, THERMI THESSALONIKI, GREECE, TEL.: +30 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neodur[®] FT Clear

2-х компонентный прозрачный лак на основе алифатической полимочевины идеально подходит для гидроизоляции плиточных поверхностей

Описание изделия Neodur[®] FT Clear — материал созданный по новой технологии, прозрачный, быстросохнущий, эластичный полиаспарагиновый лак. Подходит для гидроизоляции и защиты террас и балконов покрытых плиткой. Обеспечивает механическую устойчивость, а также многолетнюю устойчивость основания к УФ-излучению, не желтеет.

Свойства/преимущества

- Высокая устойчивость к истиранию и механическим нагрузкам
- Нулевое проникновение воды
- Отличная устойчивость к УФ. Многолетняя устойчивость к пожелтению
- Покрывает волосяные трещины
- Быстро высыхает

Технические характеристики

Внешний вид	Прозрачный
Плотность (25°C)	1,04±0,01г/см ³
Соотношение компонентов	1:1
Расход	700 г/м ² (2 слоя)
Время высыхания (+25°C)	5 часов
Рабочее время (+25°C)	30 минут
Время до полного высыхания(+25°C)	7 дней
Устойчивость к температуре	-35°C / +60°C
Удлинение (ASTM D412, +25°C)	200%
Прочность на растяжение (ASTM D412, +25°C)	22Мпа
Устойчивость к истиранию	80мг (тест Табера CS 10/1000/1000, ASTM4060)

Метод нанесения

Подготовка поверхности: Поверхность под плиткой должна быть сухой. В случае если влажность присутствует в основании нужно установить аэраторы перед нанесением материала. Основание должно быть сухим, шероховатым (без блеска) и очищенный от пыли, грязи, масла, шлака. Глянцевая плитка должна быть зачищена так, чтобы была снята блестящая эмаль. Матовые плиточные поверхности обрабатывают материалом **Neosil Bond** для улучшения адгезии следующего слоя. Для нанесения материала на свежий герметик для швов (менее 1 года) нужно нанести **Neodur[®] Polyurea[®] M** как грунтовку разбавленного на 50-60% растворителем **Neotex[®] PU 0413** с расходом 50 гр/м². В случае если плиточная кладка не свежая обрабатываем поверхность при помощи материала для улучшения адгезии **Neosil Bond** и затем наносим **Neodur[®] FT Clear** в 2 слоя.

Нанесение материала: После тщательного перемешивания компонентов А & Б в правильном соотношении, материал наносится

Информация, изложенная в этом листе технических данных относительно использования и применения соответствующего изделия, основана на практическом опыте и знаниях, накопленных компанией NEOTEX[®] SA. Дизайнерам и подрядчикам она предоставляется в качестве услуги для более качественного выбора потенциальных решений. Однако как поставщик NEOTEX[®] SA не контролирует фактическую практику применения и, соответственно, не несет ответственности за ее результат. В связи с тем, что наша продукция находится в процессе непрерывного технического совершенствования, наши клиенты должны проверить через технический отдел компании, что этот лист технических данных не был заменен более актуальной редакцией.

ATHENS: V. MOIRA, INDUSTRIAL AREA MANDRA, 19600, ATHENS, GREECE, TEL.:+30 210 5557579, FAX: +30 210 5558482

THESSALONIKI: 10th km N.R THESSALONIKIS-POLIGIROU, 57001, THERMI THESSALONIKI, GREECE, TEL.:+30 2310 467275, FAX: 2310 463442

Neodur[®] FT Clear

на поверхность и хорошо распределяется кистью или валиком

Примечания

- **Neodur FT Clear** нельзя наносить когда температура окружающей среды меньше +5°C
- **Neodur FT Clear** нельзя использовать для изготовления каменных ковров

Упаковка

Комплекты (А+Б) по 20кг, 8 кг, 2кг

Очистка инструментов

Используйте растворитель **Neotex 1021** сразу после нанесения.

Сохранение свойств при хранении

1 года для при условии хранения в запечатанных фирменных контейнерах защищенным от мороза и УФ.

