

## DURO-POLISH PLUS

**Концентрированное, синтетическое, полимерное, средство полировки с пятно-блокатором.**

### ВЕРСИИ ПРОДУКТА

DURO-POLISH PLUS  
DURO-POLISH PLUS LVOC

### ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Малый размер частиц с низкой молекулярной массой DURO-POLISH PLUS и DURO-POLISH PLUS LOW VOC позволяет глубоко проникать в нутр бетона, что позволяет получить в конечном результате очень прочные, не скользящие напольные покрытия с высокой стойкостью к образованию пятен. Уникальная добавка помогает блокировать проникновение пятен в микропоры бетона, что обеспечивает результат долгосрочной защиты от большинства пятен органических и неорганических соединений обычно встречающихся в магазинах, ресторанах, складах и логистических центрах.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЕ

- Для использования на всех внутренних, бетонных полах с гладкой отделкой покрытых силикатами где необходимо желаемое антискользящее покрытие с высоким блеском. Идеально подходит для создания зеркального блеска на всех бетонных полах с покрытием которые содержат в составе кремни или силикатные отвердители, консерванты или средства odporны к пыль.
- Подходит для защиты бетонных полов от случайно пролитых веществ.
- Отлично подходит для полов на складах оптовой и розничной торговли, центров дистрибуции, конференц-центрах, пассажах, торговых магазинах и ресторанах.

### СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Он обеспечивает 24-часовую защиту от пятен вызванных веществами наиболее часто встречающимися в магазинах, ресторанах, складах, и распределительных центрах.
- Пол покрыты DURO-POLISH PLUS имеют чрезвычайно высокий блеск и долговременную защиту от образования пятен.
- Не требуется полировка.
- Увеличивает сопротивление скольжению покрытия. Соответствует ASTM D-2047 на статический коэффициент трения.
- Устойчив к появлению царапин.
- Долгостойкий.
- Сохраняет высокий блеск несмотря на интенсивность движения.
- Временное воздействия горячего масла не вызывает пятен или удалить DURO-POLISH PLUS или DURO-POLISH PLUS LOW VOC. Это делает его идеальным средством для использования в местах приготовления пищи.
- Легко удаляется с поверхности пола с NOX-CRETE DURO-POLISH STRIPPER.
- Возможное восстановление с помощью сухой полировки.
- Легко наносится и удаляется.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Рекомендуется только для использования внутри помещений.
- Применение чистящих средств, содержащих аммиак или амины вызовет необратимое повреждение DURO-POLISH PLUS и DURO-POLISH PLUS LOW (VOC), необходимо повторное нанесение препарата для восстановления блеска.
- Свойства продукта, защита от образования пятен были испытаны на бетонной поверхности шлифованных на гладко, покрытых силикатными отвердителем DURO-NOX. Не проводились тесты с использованием других жидких отвердителей, ни на других поверхностях, в том числе керамической плитке и камнях. Перед нанесением (DURO-POLISH PLUS, DURO-POLISH PLUS LOW VOC), необходимо выполнить соответствующий тест на соответствие для поверхности, которая должна быть покрыта препаратом.
- Перед началом тестирования сопротивления на пятна, средство должно быть нанесено минимум на 72 часа до апликации пятна.
- В идеале, препарат должен дать возможность удаления случайно пролитых веществ без ущерба для защищенной поверхности. В некоторых случаях защита может осуществляться за счет разрушения защитного слоя. В этом случае следует выполнить повторное нанесение средства после удаления пролитого вещества.
- Избегать замерзания. В случае замерзания, упаковка продукта может повредиться, а продукт может потерять качественные показатели. Замороженный продукт не использовать.
- Убедитесь, что срок годности, указанный на упаковке, не истек. Не используйте продукт, срок годности которого истек. Использование продукта, срок годности которого истек, может привести к ухудшению качественных показателей.

### ИНСТРУКЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Попросите актуальную документацию продукта, этикетки и паспорта безопасности от производителя и внимательно прочитайте перед использованием.
- Влияние на выбор продукта, методов нанесения, процедур и количества слоев, а также влияние на вид и качественные показатели имеют условия окружающей среды, состояние поверхности и конструкции. Техническая документация продукта предоставляет общую информацию о применении в естественных условиях. Однако, покупатель должен обязательно убедиться, что продукт и его качественные характеристики позволяют достичь ожидаемого результаты при использовании в соответствующих условиях.
- Покрываемые поверхности должны быть чистыми, сухими, старше 28 дней и ранее окрашенных натрийсиликатными отвердителям DURO-NOX или эквивалентным. Между нанесением и отверждением DURO-POLISH PLUS должно быть не менее 48 часов. Остатки жира, масла, средств консервации, и другой мусор следует тщательно удалить с поверхности перед нанесением.
- Не следует использовать при температуре бетонной поверхности или воздуха ниже 4 °C.
- Тщательно перемешать перед использованием.



Профессиональная химия для бетона

NOX-CRETE Europe Sp. z o.o.  
тел 0048 32 732 11 32 - russia@nox-crete.eu - ukraine@nox-crete.eu

## DURO-POLISH PLUS

- Этот продукт концентрат и обычно требует разбавления перед использованием. Коэффициент разбавления зависит от пористости поверхности и требуемой степени блеска. Пористость поверхности зависит от многих факторов, и достижение желаемого блеска очень субъективно, что делает его трудным чтобы сформулировать рекомендации для коэффициента разбавления. В общем, для более пористых поверхностей потребует более концентрированный препарат (более DURO - POLISH PLUS, меньше воды) для достижения желаемого блеска и защиты собственности, и менее пористых поверхностей требуется препарат более разбавленный (менее DURO - POLISH PLUS, больше воды) для достижения той же степени блеска и защиты. Чтобы определить соответствующий коэффициент разбавления, рекомендуется испытать на образце различных уровни разбавления препарата. Типичные разбавления до 2-х частей DURO - POLISH PLUS на 1 часть воды - в случае пористых и 1 часть DURO - POLISH PLUS к 2 частям воды - менее поглощающей поверхности.
- Применение предпочтительно осуществляют в два этапа. Во-первых, нанести продукт распылителем низкого давления для ручного распыления, например таким, как THE NOX-CRETE PERFECT FORM & CONCRETE SPRAYER. Затем равномерно распределить продукт с DURO - POLISH PLUS аппликатором оснащен накладкой из микрофибры. Аппликатор должен быть смоченный перед использованием DURO - POLISH PLUS. Не допускать высыхания средства перед полным распределением по поверхности.
- Выход продукта будет зависеть от плотности и пористости поверхности. Обычно после разбавления расход средства выносы от 12-36 м<sup>2</sup> / л
- Хотя она может быть применена к одному слою DURO - POLISH PLUS, лучшие результаты получаются при нанесении продукта дважды. Наносить следующий слой продукту по высыхания предыдущего, где высыхание занимает около 1-2 часов.
- Перед тем как разрешить пешеходное движение, убедитесь, что поверхность полностью сухая (через 1-2 часов). Холодные и влажные условия могут увеличивается время сушки.
- Покрытую поверхность должна оставаться сухой в течение 24 часов, чтобы гарантировать оптимальные результаты. Полная защита от пятна бетонной поверхности получается после 72 часов. Не проводить тесты до этого времени.

### Обслуживание/консервация

- Регулярно чистить с помощью воды и моющего средства не содержащего аммиака и аминов. Смотрите меры предосторожности.
- Сухая полировка восстанавливает блеск и удаляет царапины.
- Удалять при помощи NOX-CRETE DURO-POLISH STRIPPER в соответствии с инструкциями производителя.

### ИСПЫТАНИЕ НА СОПРОТИВЛЕНИЕ К ПЯТНАМ

Испытания проводились на бетоне отшлифованом и отполированом машино на гладко и обработанным натрий силикатным отвердителем DURO -NOX. Образец получил два слоя DURO-POLISH PLUS в соответствии с нашими рекомендациями. Затем образцы подвергали многоразовой очистки.

### Шкала интенсивности одпорности пятен:

0 = нет, 1 = очень легкая, 2 = лёгкая 3 = умеренная, 4 = интенсивной 5 = очень интенсивной, 6 = слабым вытравлением слоя. Хотя она может быть применена к одному слою DURO - POLISH PLUS, лучшие результаты получаются при наносить дважды продукта. Не наносить следующий слой от высыхания предыдущего, которое занимает около 1-2 часов.

	24 часов	
	Бетонным покрытием непокрытым	Бетонным покрытием покрытым DURO-NOX и DURO-POLISH PLUS
Растительное масло	4	0
Соус барбекю	1	0
Отработанное моторное масло	5	0
майонез	3	0
красное вино	2	0
желтой горчицы	3	0
Яблочный уксус	6	0

### ТЕХНИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

цвет	молочно-белый
ясность	прозрачный
запах	прятный
насыпная плотность	1,0 кг / л
Выбросы летучих органических соединений (ЛОС) DURO - POLISH PLUS	<400 г / л
Выбросы летучих органических соединений (ЛОС) DURO - POLISH PLUS LVOC	<100 г / л
упругость паров	<17,0 мм рт.ст. при 20 ° C
Статический коэффициент трения (ASTM D-2047)	> 0,5

### УПАКОВКА

Продукт упакован в металлические канистры 19-литровый, 208-литровые бочки и 1041 литровых контейнерах.

### ПРИГОДНОСТЬ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Срок хранения составляет один год. Использовать до даты, указанной на упаковке продукта.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре от +4 ° C до 38 ° C. NOX-Крит



Профессиональная химия для бетона

NOX-CRETE Europe Sp. z o.o.  
тел 0048 32 732 11 32 - russia@nox-crete.eu - ukraine@nox-crete.eu