

## СРЕДСТВА ДЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ОБНОВЛЕНИЯ ПОЛИМЕРНЫХ ЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ



### РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ

Все глянцевые защитные покрытия ИНТЕРХИМ (ИНТЕРХИМ 301, 304, 305, 306, 307, 309, 311 – рассмотрены в руководстве *ИНТЕРХИМ ПР-02.3*) являются самоблестящими, их степень блеска достигается сразу после высыхания покрытия. Дополнительные действия, такие как располировка, не требуются. Однако с течением времени за счет механического воздействия в местах с наибольшей нагрузкой блеск покрытия может снижаться.

Для усиления блеска изношенного покрытия, продления срока его службы и увеличения времени до нанесения нового, возможно периодическое применение средств серии ИНТЕРХИМ 400. Данные средства рекомендуются также использовать для локального обновления внешнего вида защитного покрытия при нецелесообразности полной замены защитного покрытия.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ СРЕДСТВ ИНТЕРХИМ



**ИНТЕРХИМ 401**  
Средство активной очистки

Средство **ИНТЕРХИМ 401** - моющее средство для активной очистки полимерного защитного покрытия. По сравнению с обычными средствами регулярной очистки, оно обладает усиленными моющими свойствами и при этом абсолютно безопасно для защитного покрытия. Применение средства ИНТЕРХИМ 401 настоятельно рекомендуется перед применением средств ИНТЕРХИМ 402 и ИНТЕРХИМ 403 для того, чтобы избежать «запирания» находящихся на поверхности полироли загрязнений после применения этих средств. ИНТЕРХИМ 401 является низкопенным и может применяться как вручную при помощи мopa, так и с поломоечной машиной. Средство разбавляется водой в соотношении от 1:10 до 1:100.



**ИНТЕРХИМ 402**  
Средство mop-обновления  
полимерного защитного  
покрытия

Средство **ИНТЕРХИМ 402** является комбинацией моющего средства и защитного полимера, по своей природе близкого к полимерным покрытиям серии ИНТЕРХИМ 300. При периодическом применении на полах, защищенных полимерами серии ИНТЕРХИМ 300, это средство одновременно очищает полимерное покрытие и восстанавливает его. Средство в разбавленном виде (разбавление от 400 мл до 1 л средства на 4 л воды) наносится mopом из ведра.



**ИНТЕРХИМ 403**  
Средство спрей-обновления  
полимерного защитного  
покрытия

Если на объекте может быть задействована полировальная машина (рекомендуемая скорость 1200 – 1500 об./мин.), применение средства **ИНТЕРХИМ 403** позволяет существенно продлить срок службы защитного покрытия и кардинально обновить его внешний вид. Сама по себе высокоскоростная полировка защитного покрытия ИНТЕРХИМ даже без применения вспомогательных химических средств белым падом, насухую обновляет его внешний вид. Это обусловливается включением в состав защитного покрытия легкоплавких восков, которые за счет возникающего

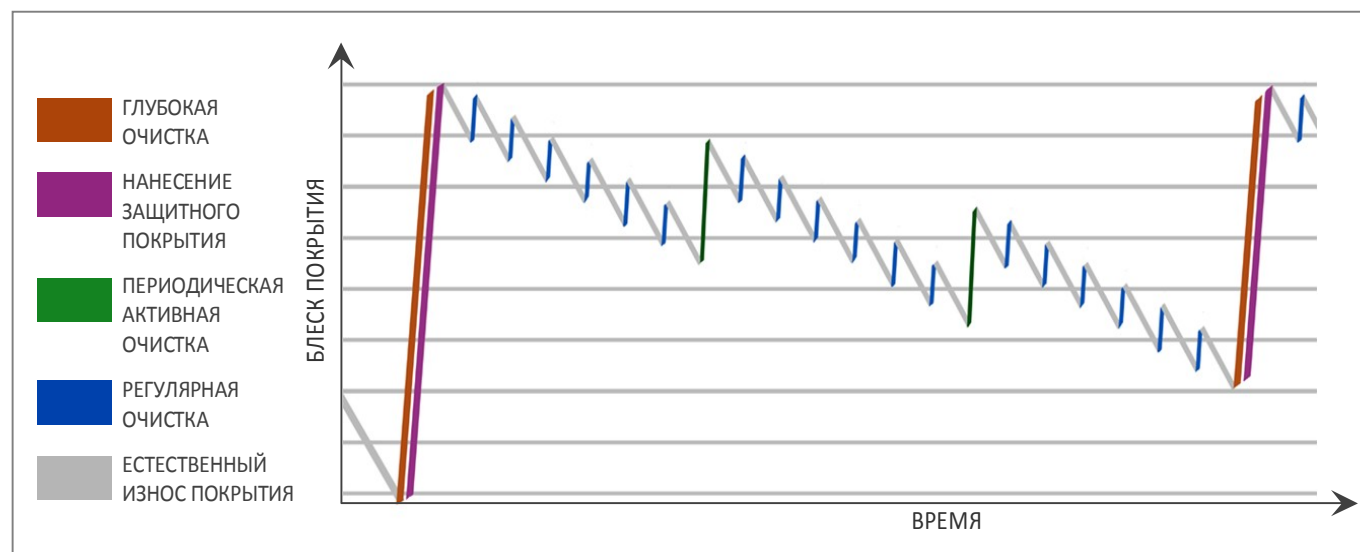
при высокоскоростной полировке нагрева, оплавляются и заполняют неровности, мелкие царапины, выравнивают покрытие. Средство ИНТЕРХИМ 403 в своем составе содержит повышенную концентрацию легкоплавких восков, и поэтому, если выполнять высокоскоростную полировку после спрей-распыления этого средства, эффект повышения блеска покрытия заметно усиливается. Средство готово к применению и не разбавляется водой.

## ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Важно отметить, что применение средств серии ИНТЕРХИМ 400 в большинстве случаев *не является обязательным* при эксплуатации защитных покрытий ИНТЕРХИМ. При соблюдении требований регулярного ухода, за счет специально подобранного состава защитные покрытия ИНТЕРХИМ сохраняют свой внешний вид и эксплуатационные свойства достаточно долго и по этим своим свойствам не имеют аналогов на российском рынке. Средства серии ИНТЕРХИМ 400 *дополняют* арсенал технолога клининговой компании, обеспечивают системный подход к очистке и защите напольных покрытий и предоставляют *дополнительные* возможности увеличения срока службы защитного покрытия на особо ответственных или проблемных объектах.



Цикличность технологических процессов по уходу за напольным покрытием может быть представлена в виде графика, отображающего изменение свойств напольного покрытия (например, его степени блеска) с течением времени:



Периодическая активная очистка покрытия позволяет существенно продлить его срок службы и увеличить период времени до следующей замены защитного покрытия.

При планировании работ по уходу за напольным покрытием следует иметь ввиду, что средства серии ИНТЕРХИМ 400 эффективны в случаях, когда защитное покрытие находится в удовлетворительном состоянии, поскольку они в большинстве случаев позволяют только *сохранить* состояние и замедлить ухудшение эксплуатационных характеристик покрытия. Однако когда защитное покрытие имеет следы сквозного износа и (или) накопившиеся трудноудаляемые загрязнения, единственной эффективной мерой восстановления защиты напольного покрытия является полная замена старой полироли через удаление стриппером серии ИНТЕРХИМ 100 и нанесение нового покрытия серии ИНТЕРХИМ 300.

## РЕКОМЕНДАЦИЯ TARKETT

Средство активной очистки ИНТЕРХИМ 401 рекомендовано компанией **Tarkett** для ухода за эластичными гомогенными ПВХ-покрытиями **Tarkett**.

## ИНТЕРХИМ – экспертные решения для успешного клининга

Группа компаний ИНТЕРХИМ - один из крупнейших в России производителей полного спектра химических средств для клининга, ухода за коммерческой, индустриальной и жилой недвижимостью.

Все средства ИНТЕРХИМ производятся с 2006 года по собственным рецептурам, разработанным в научно-исследовательском центре ИНТЕРХИМ технологами компании в сотрудничестве с ведущими мировыми экспертами в области технологий очистки и защиты поверхностей, производителями клинингового оборудования и интерьерных материалов.

ИНТЕРХИМ – единственный российский производитель моющих средств, продукция которого рекомендована компанией **Tarkett** для ухода за напольными покрытиями **Tarkett**.

ИНТЕРХИМ - это более 200 химических средств для клининга, необходимых как для повседневного ухода за всеми моющимися поверхностями, так и для выполнения специализированных работ по долговременной защите и консервации напольных покрытий, глубокой химической очистке деликатных поверхностей, очистке от граффити, обезжириванию, отбеливанию, защите и восстановлению внешнего вида всех типов поверхностей из синтетических и натуральных материалов, для решения других задач в сфере клининга, ухода за недвижимостью и специальных работ.

Системный подход позволяет гарантировать максимальную эффективность средств ИНТЕРХИМ при выполнении работ с минимальными затратами времени и средств. За счет применения интеллектуальных технологий достигается повышенная эффективность клининга в сочетании с гарантированной безопасностью для обрабатываемых поверхностей и персонала клининговых компаний.

