

Технические параметры

■ Влажное истирание (истираемость):	Класс 1, соответствует устойчивый к истиранию по DIN 53778
■ Степень контрастности (укрывистость):	Укрывистость класс 2 при расходе 8 м ² /л или 125 мл/м ²
■ Максимальная величина зерна:	Мелкая (< 100 мкм)
■ Плотность:	ок. 1,34 г/см ³

Замечание

Рекомендации по чистке поверхности:

Для обычной чистки поверхности подходят традиционные водные бесцветные чистящие средства в сочетании с мягкой чистой микроволокнутой тряпкой. Перед первой чисткой необходимо проверить соответствующее чистящее средство на совместимость с покрытием.

Необходимо соблюдать указания по дозированию чистящего средства. Нельзя использовать абразивные средства. При чистке колерованного материала в зависимости от цветового тона и интенсивности чистки на тряпке может быть заметно легкое пигментное истирание.

Применение

Подходящие подложки

Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ.

Подготовка подложки

Штукатурки растворной группы P II и P III:

На прочные, нормально впитывающие штукатурки наносить покрытие без предварительной обработки. На грубо пористые, впитывающие штукатурки и мелящие штукатурки нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.

Гипсовые и готовые штукатурки растворной группы P IV:

Нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund. Гипсовую штукатурку со спекшейся коркой отшлифовать и очистить от пыли, грунтовочное покрытие выполнить с помощью Caparol-Tiefgrund TB.

Гипсовые строительные плиты:

На впитывающие плиты нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или Caparol-Tiefgrund TB. На гладкие плиты нанести придающий адгезию грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.

Гипсокартонные плиты:

Отшлифовать стыки на гипсокартоне. Закрепить мягкую гипсовую шпатлевку с помощью Caparol-Tiefgrund TB. Нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund, OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF. Для плит с водорастворимыми красящими составляющими применяется грунтовочное покрытие, выполняемое с помощью грунтовки Caparol AquaSperrgrund. (См. инструкцию BFS № 12).

Бетон:

Удалить имеющиеся остатки отделяемых веществ, а также мелящиеся и осыпающиеся частицы.

Пористый бетон:

Нанести грунтовочный слой Caparplex, разбавленный водой в пропорции 1:3.

Кладка из кирпича и силикатного кирпича:

Наносить покрытие без предварительной обработки.

Покрyтия с несущей способностью:

На матовые, слабо впитывающие поверхности наносить покрытие без предварительной обработки. Глянцевым и лакированным поверхностям сначала придать шероховатость. Нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.

Покрyтия, утратившие несущую способность:

Удалить лаковые покрытия, покрытия дисперсионной краской и штукатуркой из синтетической смолы, утратившие несущую способность. На слабо впитывающие, гладкие поверхности нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund. На грубо пористые, впитывающие поверхности или поверхности с песчаной осыпью нанести грунтовочный слой OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF. Покрyтия на основе минеральной краски, утратившие несущую способность, полностью удалить механическим путем и удалить пыль с поверхности. Выполнить грунтовочное покрытие Caparol-Tiefgrund TB.

Покрyтия, выполненные клеевой краской:

Основательно промыть. Грунтовочное покрытие выполняется с помощью Caparol-Tiefgrund TB.

Неокрашенные грубоволокнистые, рельефные или тиснёные бумажные обои:

Окраска производится без предварительной обработки.

Непрочно держащиеся обои:

Удалить без остатков. Смыть следы клея и макулатуры. Нанести грунтовочное покрытие Caparol-Tiefgrund TB.

	<p>Заплесневевшие поверхности: Удалить плесень путем влажной чистки. Промыть поверхности с помощью материалов Capatox или FungiGrund и оставить до полного высыхания. Грунтовочное покрытие наносится в соответствии с типом и свойствами подложки. На сильно повреждённые поверхности необходимо нанести заключительное покрытие Indeko-W, Malerit-W или Fungitex-W. При этом необходимо соблюдать установленные законом и местными властями предписания (например, предписание по работе с биоматериалами и опасными веществами).</p> <p>Поверхности с никотиновыми, водными пятнами и пятнами копоти и жира: Никотиновые загрязнения, а также пятна копоти и жира смыть водой с добавлением растворяющих жир бытовых чистящих средств и оставить до полного высыхания. Высохшие водяные пятна почистить сухой щёткой. Нанести изолирующий грунтовочный слой Caparol AquaSperrgrund.</p> <p>На сильно загрязнённые поверхности нанести заключительное покрытие Aqua-inn №1.</p> <p>Деревянные материалы: Покрывать водоразбавимыми, экологически безопасными дисперсионными лаками Capacryl.</p> <p>Мелкие дефекты: Выровнять поверхность, используя шпатлевку Caparol-Akkordspachtel в соответствии с инструкцией, при необходимости загрунтовать.</p>
Метод нанесения	<p>Наносится кистью, валиком или распылителем.</p> <p>Нанесение с помощью безвоздушного распылителя Airless:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Угол распыления: 40° - 50° ■ Распылитель: 0,017 - 0,019" ■ Давление распыления: 140 - 160 бар
Структура покрытия	<p>Нанести густой равномерный слой краской PremiumClean в неразбавленном состоянии или разбавить макс. 5% воды.</p> <p>При нанесении на контрастные поверхности или поверхности, подвергающиеся воздействию скользкого света, сначала нанести грунтовочный слой краской, разбавленной макс. 5% воды.</p> <p>На поверхности с различной впитывающей способностью нанести грунтовочный слой Caparol-Haftgrund.</p>
Расход	<p>Около 140 мл/м² за один проход на гладкой подложке, на шероховатой поверхности расход соответственно увеличивается.</p> <p>Точный расход определяется при пробном нанесении.</p>
Условия применения	<p>Нижний предел температуры при нанесении покрытия: +5°С для подложки и окружающей среды.</p>
Сушка/время сушки	<p>При температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65% поверхность высыхает и можно проводить ее дальнейшую обработку через 4 - 6 часов. Полностью поверхность высыхает и может подвергаться нагрузкам и чистке примерно через 14 дней. При более низкой температуре, а также при более высокой влажности воздуха продолжительность сушки возрастает.</p>
Чистка инструментов	<p>Рабочие инструменты после применения промыть водой.</p>
Замечание	<p>Во избежание видимых наложений покрытие наносится в технике «мокрое по мокрому» за один рабочий приём.</p> <p>Чтобы получить равномерную оптику на гладкой поверхности или поверхности, подвергающейся воздействию скользкого света, может потребоваться нанесение второго слоя.</p> <p>При безвоздушном распылении краску необходимо хорошо перемешать и просеять.</p> <p>При применении продукта Caparol-Tiefgrund TB в помещении может появиться типичный запах растворителя, поэтому необходимо обеспечить хорошую вентиляцию. В чувствительных областях применяйте продукт AmphiSilan-Putzfestiger без ароматических углеводов со слабым запахом.</p> <p>Следы обновления на поверхности зависят от многих факторов, их нельзя избежать (см. инструкцию № 25).</p>

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

- Хранить в недоступном для детей месте.
- При попадании в глаза сразу же промыть их чистой водой и обратиться к врачу.
- Не вдыхать туман при распылении.
- Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву.
- Подробную информацию Вы найдете в паспорте безопасности.

Утилизация

Утилизируются только полностью пустые емкости.

- Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе.
- Высохшие остатки материалов – как затвердевшие краски или бытовые отходы.

Код продуктов ЛКМ

M-DF01

Декларация состава

Полиакрилатная смола, диоксид титана, силикаты, воск, вода, добавки, консерванты.

Техническая консультация

В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Центр обслуживания

Тел.: +7 495 660 08 49
 Факс: +7 495 6455799
 e-mail: daw@daw-se.ru

Техническая информация IF1278R NOE · Состояние на Апрель 2018

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru, www.caparol.ru E-Mail: daw@daw-se.ru

ИУП "Диском", ВУ-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by

ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200-А, с. Вита Почтовая, Киевская обл. Украина UA-08170 · Тел. (+38) 044 379 06 91 · Факс +38 044 379 06 85 Internet: www.caparol.ua E-mail: info@caparol.ua

SIA DAW Baltica Mellužu iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūnis: +371 67 500-072 · Fakss: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv