

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
30.11.2020г.



Дата обновления:
30.11.2020г.

Страница 1 из 3

Наименование продукта: грунтовка для пластмасс. APP Kunststoff Primer - APP №: 020901, 020902.

Эластичная, быстросохнущая однокомпонентная грунтовка, повышающая адгезию грунтов и поверхностных лаков к пластиковым поверхностям. Позволяет работать методом «мокрым по мокрому».

Упаковка: 1,0 л.

Основные компоненты: эластичная комбинация смол.

Цвет: APP Kunststoff Primer - прозрачная серебристая, прозрачная

Производительность: 8-10 м²/л
Внимание!
На практике расход зависит от таких факторов, как форма объекта, шероховатость основания, метод нанесения и рабочие условия.

Область применения Предназначена для использования на пластиковых элементах, изготовленных из: АБС, ЭП-ламинат, ПА, ПБТФ, ПК, ПОМ, ПП/ЭПДМ, ППО, ПУ-твердый, ПУ-мягкий и ПВХ, таких как корпуса зеркал, спойлеры, бамперы и т. п.

Преимущества

- Короткое время высыхания.
- Работа в системе «мокрым по мокрому».
- Универсальное применение для многих оснований.
- Продукт готов к распылению.
- Для APP Kunststoff Primer 020901 добавление небольшого количества серебряного пигмента облегчает контроль покрытия на сложных поверхностях.

Основание

Соответствующие основания:

ПП/ЭПДМ (PP/EPDM)	Модифицированный полипропилен	эластичный
ABS	Акрилонитрил-бутадиен-стирол	эластичный
ПФО (PPO)	Полифенилоксидный полимер	эластичный
РА	Полиамид	эластичный
ПБТФ (PBTP)	Полибутилентерефталат	эластичный
ПУ (PUR)	Полиуретан	мягкий
ПК	Поликарбонат	эластичный

Подготовка

Указанная выше информация соответствует современному состоянию знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в определенных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:
30.11.2020г.



Дата обновления:
30.11.2020г.

Страница 2 из 3

Наименование продукта: грунтровка для пластмасс. APP Kunststoff Primer - APP №: 020901, 020902.

поверхности:



Очистить и обезжирить поверхность антистатическим очистителем для пластика APP WK900 или смывкой для пластмасс APP WB910.

Для твердых пластмасс после высыхания отшлифовать шлифовальным диском P240/320 или красной среднезернистой абразивной тканью.



Для мягких пластмасс после высыхания отшлифовать шлифовальным диском P400/500 или серой среднезернистой абразивной тканью.

Повторно смыть смывкой APP WK900.

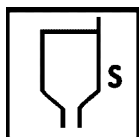
Внимание!

Если существует проблема с удалением антиадгезионных средств (например, разделительные пасты), то новый элемент из пластмассы следует прогреть при температуре +60°C в течение 30-60 минут, а далее повторно обезжирить антистатической смывкой для пластмасс APP WK900.

Способ применения



Продукт готов к распылению.

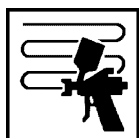


Вязкость напыления при +20°C: 12-15 с 4 мм DIN.

Нанесение:



Наносить с помощью пистолета-распылителя, оборудованного соплом $\varnothing 1,2$ - $\varnothing 1,3$ мм при давлении воздуха от 1,6 до 2,5 бар.



Количество слоев: 1 x 1.

Толщина сухого покрытия: 3-5 μ м.

Рекомендуемые рабочие условия:

- минимальная температура: +10 °C,
- максимальная относительная влажность: 80%.

Сушка

При температуре +20°C:

Указанная выше информация соответствует современному состоянию знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в определенных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

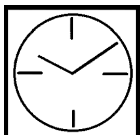
Дата разработки:
30.11.2020г.



Дата обновления:
30.11.2020г.

Страница 3 из 3

Наименование продукта: грунтовка для пластмасс. APP Kunststoff Primer - APP №: 020901, 020902.



Покрываемость:

Время пленкообразования: 5 мин.
Готова к покрытию спустя: 10 мин

- APP AcrylFiller 401,
- APP AcrylFiller 501,
- APP AcrylFiller Rapid,
- APP AcrylFiller Compact,
- APP Primer Filler,
- Поверхностные лаки, такие как, например, APP Modular Acryl Line.

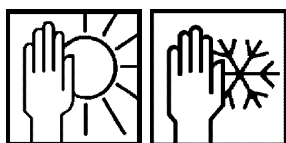
Внимание!

Для пластмассовых поверхностей перед распылением на APP Kunststoff Primer в наносимые продукты перед добавлением отвердителя следует добавить средство для повышения эластичности APP Elastic.

Очистка инструмента:

Нитроцеллюлозный растворитель.

Хранение:



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом и хорошо проветриваемом помещении.
Не допускать замораживания.

Правила БГТ:



Только для профессионального применения. См. текст на этикетке или в техническом паспорте опасного продукта. Пользователь обязан выполнять правила техники безопасности и гигиены труда, обязательные на территории всей страны.

ЛОС/ВОС:

Допустимое содержание ЛОС в г/л в готовом к использованию продукте.

----- г/л для APP Kunststoff Primer

Максимальное содержание ЛОС в г/л в готовом к использованию продукте.

----- г/л для APP Kunststoff Primer

Указанная выше информация соответствует современному состоянию знаний о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не гарантирует определенных свойств или пригодности для использования в определенных условиях. Необходимо следовать указаниям и предостережениям, приведенным на этикетках продуктов и содержащимся в паспорте безопасности. Мы не несем никакой ответственности за результаты использования, если на них повлияли не зависящие от нас факторы.