

tesa® 60153



Adhesion Promoter Fast Cure

информация о продукте

Усилитель адгезии, быстросохнущий

Усилитель адгезии tesa® 60153 характеризуется способностью повышать начальную и конечную адгезию на различных поверхностях, в том числе ПП и ЭПДМ, и предназначен для применения в автомобильной промышленности. Продукт имеет функцию УФ-контроля, которая помогает легко отследить качество нанесения.

Основное применение

Помимо прочих материалов, рекомендуется для ПП и ЭПДМ даже в случаях с рельефными поверхностями, которые часто встречаются на накладных элементах автомобилей.

Используется для повышения силы адгезии и для достижения более высоких показателей сопротивления отслаиванию наших лент tesa® ACX^{plus}.

Technical Information (average values)

показатели в этом разделе должны рассматриваться только как относительные или средние и не должны применяться в конкретных расчетах.

Технические характеристики

• Цвет	желтый	• Вязкость	20 mPa s
• консистенция	жидкость	• Плотность	0.82 g/cm ³
• Сухое вещество	9 %	• кроющая способность	15 m ² /l

Дополнительная информация

Перед использованием Усилителя адгезии tesa®60153 поверхность склеивания требуется очистить от пыли, жира, масла, влаги и прочих загрязнителей. Очистите поверхность с помощью безворсовой ткани и подходящего растворителя, например этилового или изопропилового спирта.

Затем тонким слоем нанесите Усилитель адгезии tesa®60153 на поверхность склеивания, удостоверьтесь, что покрыта вся поверхность. Усилитель адгезии можно нанести с помощью безворсовой ткани, кисти или фетрового аппликатора.

Подождите от 30 сек до 5 минут, чтобы растворители испарились.

Защитите подготовленную поверхность от загрязнений до момента нанесения ленты tesa®ACX^{plus}.

Допустимое время выдержки до склеивания – несколько часов/дней.

Поскольку на рынке представлено множество разнообразных материалов, перед использованием рекомендуется провести испытания Усилителя адгезии tesa®.

Срок годности составляет 12 месяцев при хранении в таре изготовителя при комнатной температуре.

Дополнительную информацию можно получить в соответствующем сертификате безопасности материалов (MSDS).

tesa® 60153



Adhesion Promoter Fast Cure

информация о продукте

Disclaimer

Продукты компании tesa® каждый день доказывают своё впечатляющее качество в условиях повышенных требований и регулярно подвергаются строгому контролю. Представленные выше техническая информация и данные основаны на наших знаниях и практическом опыте. Их следует рассматривать как средние значения и не указывать в спецификациях. Таким образом, компания tesa SE не может дать никаких гарантий, прямо оговорённых или подразумеваемых, включая, но не ограничиваясь любыми подразумеваемыми гарантиями товарной пригодности или пригодности для какой-либо конкретной цели. Потребитель сам отвечает за определение того, является ли продукция tesa® подходящей для поставленной задачи и заявленного способа применения. Если Вам потребуется помощь в выборе продукта, наши технические специалисты помогут Вам.



Более подробную информацию о продукте Вы можете найти по ссылке
<http://l.tesa.com/?ip=60153>