

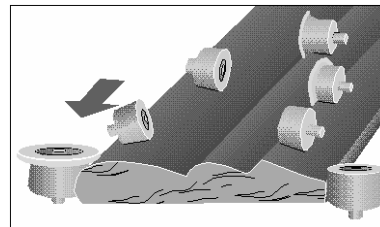


Техническая Информация



Dorus® Q 819

**клей-расплав на основе сополимеров
ЭВА для обертывания профильных
изделий пленками на основе
пропитанной смолами бумаги**



Качества продукта:

- низковязкий
- обеспечивает чистоту и высокое качество обработки
- экономичен в использовании
- легко наносится на облицовочные материалы на основе бумаги, пропитанной различными смолами
- быстро расплавляется; рекомендуется для использования на машинах с высокой скоростью подачи, а также для облицовывания широких профилей
- обеспечивает высокую термостабильность облицованных поверхностей

Область применения

- облицовывание профилей из ДСП, МДФ, массивной древесины пленкой на основе бумаги, пропитанной смолами
- облицовывание профильных панелей

Технические характеристики

Точка размягчения: около 82°C DIN 52011

Вязкость: около 9 000 мПа.с/180 °С
(по Брукфилду) около 6 000 мПа.с/200 °С

Термоустойчи-вость: около 70 °С

Плотность: 1,15 г/см³

Рекомендации по использованию:

**Рекомендуемая
рабочая
температура
- на вальцах:** 170-190 °С

Расход: 60-100 г/м² при облицовывании профилей из МДФ и массива
80-110 г/см³ при облицовывании профилей из ДСП

Форма и упаковка: Продукт поставляется в форме гранул
в полиэтиленовых мешках (по 25 кг).

Хранение:	В сухом и прохладном помещении продукт хранится как минимум 2 года
Указания по использованию:	Рекомендуется использовать аспирационное оборудование для отвода паров клея.

Вышеуказанные данные, прежде всего, рекомендации относительно нанесения и использования продукта, основываются на знаниях и опыте работы нашей фирмы. Принимая во внимание возможность использования различных материалов в различных условиях работы, находящихся вне сферы нашего влияния, мы рекомендуем в каждом конкретном случае проводить испытания продукта, с тем, чтобы его использование дало возможность применения желаемого способа производства и обеспечило необходимое качество обработки деталей. Правовая ответственность не может быть выведена ни из этих указаний, ни из устной консультации.

ООО «Хенкель Рус»
107045, Москва, Россия,
Колокольников пер.11, этаж 3, офис 314
тел: +7-495-745-23-07 факс +7-495-745-23-10

Henkel AG & Co. KGaA · Location Bopfingen · 73438 Bopfingen · Germany
