Полуфабрикат

TEGOMER® H-C 5002

условия сушки

Низкомолекулярный гидроксифункциональный полиакрил

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- улучшает адгезию
- эластичность
- гидроксиреактивный

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

желтоватая вязкая жидкость
жидкость
Approx. 120 mg KOH/g
100 %
Approx. 80000 mPa

УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Возможно нанесение с помощью валика, кисти или безвоздушным распылением.

ТРАНСПОРТИРОВККА И ХРАНЕНИЕ

Данная информация и остальные технические консультации основаны на наших последних данных и собственном опыте. Тем не менее, данное обстоятельство не подразумевает каких-либо обязательств или юридической ответственности с нашей стороны, в том числе в отношении прав третых лиц на интелиеную собственность, особенно патентных прав. В частности, не предоставляются и не подразумеваются никакие гарантии, как прямые, так и косеенные, или гарантии как рарактеристик темера с юридической тогки зрения. Мы сохранена за собой право вносить изменения на основании технического или иного процесса усовершенствования. При этом покупатель не освобождается от обязательства проводить тщательный сомотр и проверку полученных товаров. Эксплутационные качества указанных здесь товаров должны быть подтверждень надлежащей проверкой, которая дрижна прачиться какилифицированными экспертами, на условиях исключительной ответственности покупателя. Упоминание торговых марок других фирм не является рекомендацией и не исключает возможности применения других аналогичных товаров.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com

