

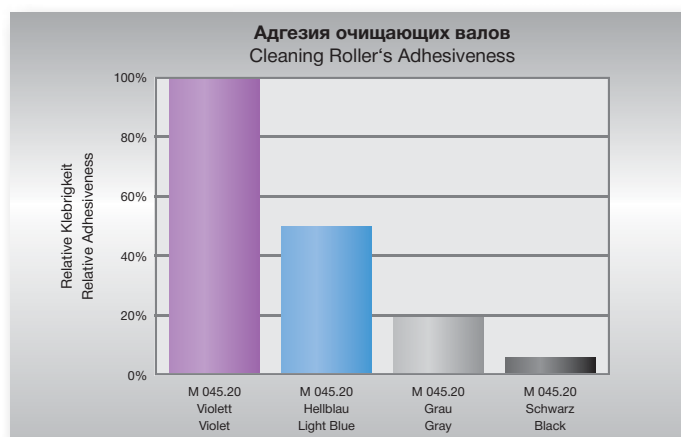
# Технология производства эластомеров Elastomer Technology



## Очищающие валы / Cleaning Roller

Очищающие валы MITEX UltraClean для чувствительных поверхностей.

MITEX UltraClean cleaning rollers for sensitive surfaces



При контакте с поверхностью материала, очищающие валы MITEX UltraClean собирают грязь, пыль, облой и т.д. с поверхности материала. Статический заряд подложки подавляется во время разъединения с очищающим валом для того, чтобы избежать любого последующего загрязнения.

Upon contact with the surfaces MITEX UltraClean cleaning rollers pick up dirt, dust and cutting remains, etc. from the material web. Static charging of the substrate is suppressed during the separation from the cleaning roller so that any subsequent soiling is prevented.

### Варианты:

- Фиолетовый - для материалов с прочной подложкой и высоким уровнем загрязнения
- Голубой - для тонких пленок и фольги с высоким уровнем загрязнения
- Серый - особенно подходит для очистки оптических пленок и стеклянных поверхностей
- Черный - для особенно чувствительных поверхностей и тяжелого электростатического заряда

### Versions:

- Violet - For higher substrate strength and heavy degree of soiling
- Light blue - For thin films or foils with heavy soiling
- Grey - Especially suitable for cleaning optical foils and glass surfaces
- Black - For especially sensitive surfaces and heavy electrostatic charging

### Область применения:

- Производство фольги и пленки
- Припрессовка фольги в том числе и для модулей солнечных батарей
- Ламинация
- Производство стали и нержавеющей стали
- Упаковочная промышленность

### Areas of application:

- Foil and film industry
- EVA foil production also for solar modules
- Printing industry / Foil finishing
- Steel and stainless steel production
- Packaging production / PCB industry



АЛИС Групп - представитель компании MITEX GmbH на территории Российской Федерации.  
E-Mail: [info@mitex-russia.ru](mailto:info@mitex-russia.ru)  
[www.alisgroup.ru](http://www.alisgroup.ru), [www.mitex-russia.ru](http://www.mitex-russia.ru),  
[www.grtg.biz](http://www.grtg.biz)

