

Препараты производства

ф. «Allinova», Нидерланды

для специальной финишной отделки
традиционного и технического текстиля

Виды отделки технического текстиля

Огнезащита

Водо- и/или маслоотталкивание

Грязеотталкивание

Антистатическая обработка

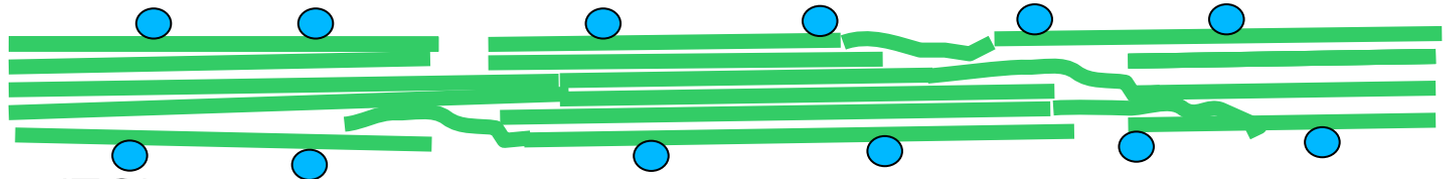
Противомикробная обработка

Микрокапсулирование

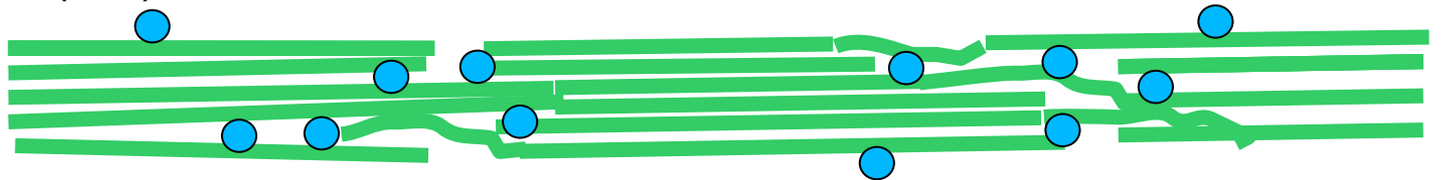
Прочие

1. **Перманентная обработка**
(устойчива к стиркам, химической чистке)
2. **Полуперманентная обработка**
(не устойчива к стиркам; выдерживает химическую чистку)
3. **Не перманентная**

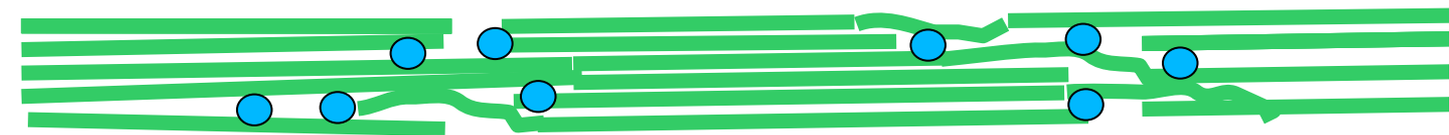
Плюсовка, сушка (ПО, ППО и НПО):



Термофиксация (ПО):



Промывка (ПО):



Примеры огнеупорного текстиля

Защитная рабочая одежда

Палатки и тенты

Занавески; декоративные ткани

Матрасы, постельное белье

Обивка мебели

Одежда для сна

Ковровые покрытия

Автотекстиль

Стойкие огнезащитные составы

Novaflam PS (ПЭ)

Novaflam CT (Хлопок, вискоза)

Нестойкие огнезащитные составы

Novaflam SF

Novaflam FR1

Novaflam AE2

Novaflam APP жидкий

Novaflam APP порошкообразный

Сводная таблица ТВВ для огнезащитной отделки

Химическое сырье

Продукт	Перманентность	Субстрат	Расход, г/л	Дополнительные преимущества
Novaflam PS	Перманентная	ПЭ	100-200	Бесконечное число стирок без добавления других препаратов.
Novaflam CT	Перманентная	Натуральные волокна	250-450	Разные методы нанесения.
Novaflam SF	Полуперманентная	Все виды волокон	150-300	Выдерживает сухую чистку. Разные методы нанесения.
Novaflam FR1	Полуперманентная	Все виды волокон	100-200	Выдерживает сухую чистку. Разные методы нанесения.

Специальные финишные отделки

Грязеудаление

Novatect SR

Водоотталкивание

Novatect KP1

Novatect AP1

Водо- и маслоотталкивание

Novatect FEW

Novatect EX (улучшенная устойчивость к стиркам)

Novatect LX (низкотемпературная термофиксация)

Специальные финишные отделки

Продукт	Назначение	Расход, г/л	Примечание
Novatect FEW	Водо-масло- грязе- отталкивание	5-10	Придает мягкость. грифу. Все методы нанесения. Возможность увеличить перманентность (кол-во стирок).
Novatect EX	Водо-масло- грязе- отталкивание	10-40	<u>Улучшенная устойчивость к стиркам.</u> Придает мягкость грифу. Все методы нанесения. Возможность увеличить перманентность (кол-во стирок).
Novatect LX	Водо-масло- грязе- отталкивание	10-40	<u>Низкотемпературная термофиксация.</u> Придает мягкость грифу. Все методы нанесения. Возможность увеличить перманентность (кол-во стирок).
Novatect SR	Водо- грязе- отталкивание		<u>Хорошее грязеудаление.</u> Придает мягкость грифу. Все методы нанесения.
Novatect KP1	Водо- отталкивание		<u>Очень хорошее водоотталкивание.</u> Все методы нанесения.
Novatect AP1	Водо- отталкивание		

1. Совместимость всех препаратов ф. Allinova между собой (репелленты, антипирены, антистатика, связующие и т.д.).
2. Возможность их смешивания в одной плюсовочной ванне и нанесения на субстрат за 1 проход.
3. Экономия воды, электричества и рабочего времени (не требуется промывка после каждой операции и т.п.).
4. Возможность повышения перманентности.