

Чек-лист «Сравнительная характеристика защитных покрытий Nano Professional»

Материал	Степень вязкости	Наличие липкого слоя	Наличие UV-фильтров	Эластичность	Эффект	Область применения
Top&Go	средняя	нет	есть	эластичный	глянцевый	защитное покрытие в гель-лаковой системе, гелевом моделировании, в педикюре
Finish	низкая	есть*	есть	эластичный	глянцевый	защитное покрытие в гель-лаковой системе, педикюре
Flex	высокая	нет	есть	эластичный	глянцевый	инкрустация, крепление объемных элементов, перекрытие рельефных дизайнов
Velvetex	средняя	есть*	нет	эластичный	матовый бархатный	создание матового эффекта. Подходит для темных оттенков
Matte Protection	низкая	есть*	нет	жесткий	матовый гладкий	создание матового эффекта. Подходит для светлых оттенков.
Fixer Tint	средняя	нет	есть	жесткий	глянцевый, молочный оттенок с серебряным шиммером	создание мерцающего эффекта
Luminous Gel	низкая	есть*	есть	эластичный	глянцевый	для гелевого моделирования
Gloss Plus Gel	средняя	есть*	нет	эластичный	глянцевый	для гелевого моделирования

*Для снятия липкого слоя используйте жидкость Cleaner. После полимеризации топа Finish подождите 30-60 секунд до его полного остывания, прежде чем снять липкий слой.

Время полимеризации всех защитных покрытий в гибридной лампе 48 Вт - 30 секунд.