

ПВХ ПЛАСТИК UNEXT-STRONG

UNEXT-STRONG – мелкоячеистый ПВХ пластик, изготавливаемый методом экструзии из порошкообразной непластифицированной поливинилхлоридной композиции с добавлением вспомогательных веществ (стабилизаторов, смазок и пр.).

Пластик имеет идеальную поверхность для печати и нанесения самоклеящихся пленок, а безупречная белизна способна передать особенности оттенков любой палитры цветов.

Благодаря высокой плотности, надежности и стабильности UNEXT-STRONG успешно используют как внутри, так и вне помещений.



ВЫСОКАЯ ПЛОТНОСТЬ



СТАБИЛЬНОСТЬ К УФ ИЗЛУЧЕНИЮ



БЕЗУПРЕЧНАЯ БЕЛИЗНА



МАТОВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



ОДНОРОДНАЯ МЕЛКОЯЧЕИСТАЯ СТРУКТУРА



СТАБИЛЬНАЯ ТОЛЩИНА



ВЫСОКАЯ УКРЫВИСТОСТЬ

ПРИМЕНЕНИЕ: POS МАТЕРИАЛЫ / ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТАБЛИЧКИ / ВЫВЕСКИ
ОФОРМЛЕНИЕ ВИТРИН И МАГАЗИНОВ / ОФОРМЛЕНИЕ ВЫСТАВОЧНЫХ
СТЕНДОВ / ИЗГОТОВЛЕНИЕ ОБЪЕМНЫХ БУКВ / МОДЕЛИРОВАНИЕ

Размеры	1,56 x 3,05 м, 2,03 x 3,05 м
Толщины	2; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм
Плотность	0,55 г/см ³
Твердость по Шору D, не менее	39
Модуль упругости, не менее	1100 МПа
Рабочая температура	0 – 60 °С
Температура размяг. по Вика	75 °С
Коэф. линейного t°С расшир.	8·10 ⁻⁵ 1/С°
Горючесть (для толщин 1 – 6 мм)	умеренногорючий
Страна производства	Россия