





ПВХ ПЛАСТИК UNEXT-FRESH

UNEXT-FRESH – мелкоячеистый облегченный ПВХ пластик, изготавливаемый методом экструзии. Вспененный ПВХ пластик UNEXT-FRESH – идеальное решение для применения внутри помещений.

Благодаря универсальной поверхности с шелковистой структурой, не требует дополнительной обработки, что позволяет осуществлять печать УФ отверждаемыми чернилами и использовать другие технологии нанесения красок. Обладая всеми преимуществами облегченного ПВХ, пластик UNEXT-FRESH применяется в различных сферах рекламно-оформительской деятельности.

-  ОПТИМАЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ
-  УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
-  МАТОВАЯ БЕЛИЗНА
-  УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ
-  ОДНОРОДНАЯ МЕЛКОЯЧЕИСТАЯ СТРУКТУРА
-  СТАБИЛЬНАЯ ТОЛЩИНА
-  ХОРОШАЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ
-  ВЫСОКАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

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

Размеры	1,56 x 3,05 м, 2,03 x 3,05 м
Толщины	2; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм
Плотность	0,50 г/см ³
Твердость по Шору D, не менее	31
Модуль упругости, не менее	930 МПа
Рабочая температура	0 – 60 °C
Температура размяг. по Вика	70 °C
Коэф. линейного t°C расшир.	8·10 ⁻⁵ 1/С°
Горючесть (для толщин 1 – 6 мм)	умеренногорючий
Страна производства	Россия