

VINORIT ECO

Описание продукта – многослойные полужесткие ПВХ пленки с принтом, имеющие верхний слой прозрачного ПВХ. Разработаны для различных применений в помещении.

Применение продукта – ламинация панелей, дверных накладок из МДФ, создание привлекательной и прочной поверхности на деревянных, металлических поверхностях.

СТАНДАРТНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ХАРАКТЕРИСТИКИ | ЕД. ИЗМ. | РЕЗУЛЬТАТ | ТЕСТ МЕТОД |
|--------------------------------------|--------------------|--|--|
| Толщина (гравиметрическая) | мм | 0.20+0.03/-0.02 | ГОСТ 9998-86 Микрометр ГОСТ 17035-86 ГОСТ 25250-88 |
| Прочность при растяжении MD TD | N/ мм ² | 29 22 | ASTM-D-882 ГОСТ 9998-86 ГОСТ 14236-81 |
| Растяжение MD TD | % | 180 140 | ASTM-D-882 ГОСТ 9998-86 ГОСТ 14236-81 |
| Прочность на разрыв MD TD | N/ мм ² | 13 13 | ASTM-D-1004 |
| Удельная масса | г/см ³ | 1.3 | ASTM-D-792 |
| Блеск | 60° | 8 | |
| Устойчивость к царапинам | cN | ≥20 | Erichsen 435 |
| Гибкость при низких Т -25° С | | Пройден | По стержню диаметром 30мм ГОСТ 15162 ГОСТ 9998-86 |
| Устойчивость к свету | балл | ≥6 | Серая шкала ISO 105-B02-1988 ГОСТ 9998-86 ГОСТ 9780 |
| Устойчивость к химикатам | | Устойчив к моющим средствам, легко чистится | |
| Стабильность параметров | % | Макс. 4 | 100°с 10 мин ГОСТ 15162 ГОСТ 9998-86 |
| Огнеупорность | | самозатухание | BS 508C |

Нурит Навех
Начальник испытательной лаборатории

Haogenplast Ltd. Plastic Industries. Kibbutz Haogen 42880, ISRAE
Tel: 972-9-8980131, Fax: 972-9-8988883 e-mail: nurit @haogenplast.co.il