

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