

СЕРТИФИКАТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	«ПЛАСТИКА КРИТИС»
ПРОДУКЦИЯ	«KRITIFIL UV 2996»
КОД ВАЛА	3182806403

ОПИСАНИЕ	3-слойная, с длительным сроком службы, бесцветная, тепличная пленка высокой прочности м-ЛПНП, ПЭ 180 ± 5% при расчетной толщине
СМОЛА СИНТЕТИЧЕСКАЯ НОМИНАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА (мкм) СРЕДНИЙ ДОПУСК ПО ТОЛЩИНЕ	

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА		
	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ	СПЕЦИФИКАЦИИ	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА
НАПРЯЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ (МПа)			
-ПРОДОЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	EN ISO 527-3	26 (мин 24,7)	28,4
-ПОПЕРЕЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	EN ISO 527-3	28 (мин 26,6)	32,5
УДЛИНЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ (%)			
-ПРОДОЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	EN ISO 527-3	550 (мин 520)	663
-ПОПЕРЕЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	EN ISO 527-3	650 (мин 570)	689
УДАРНАЯ ПРОЧНОСТЬ (ПЛОСКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ) (гр)	ISO 7765-1 (A)	1000 (мин 950)	1050

ОПТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА		
	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ	СПЕЦИФИКАЦИИ	РЕЗУЛЬТАТ ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА
Общая светопрозрачность (400-700 нм) (%)	ASTM D 1003	~ 90 - 91	91,5
Диффузия (400-700 нм) (%)	ASTM D 1003	~ 18	18,2
Прохождение УФ излучения (300-390 нм) (%)	ВНУТРЕННИЙ МЕТОД	н/д	—
Передача инфракрасным сигналом (7-13 мкм) (%)	EN 13206 § 8,8	н/д	—

Версия 180911



Настоящим сертификатом удостоверяем, что изделие, отправленное на реализацию в соответствии с вышеупомянутым, отвечает стандартам промышленного регламента, согласно планам, установленным нашей Системой контроля качества с учетом стандарта ISO 9001.

[просим ознакомиться с инструкциями по применению](#)

а/я 1093, 711 10 г. Ираклион, о-в Крит, Греция
Тел.: +30 2810 308500 Факс: +30 2810 381328
Электронная почта: rnd@plastikakritis.com