



ООО «ТЕПОФОЛ»  
ПРОИЗВОДСТВО ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

С 2004 года на рынке теплоизоляции

Офис: 105318 г. Москва, ул. Щербаковская,  
д.3, офис 605  
тел.: +7(495) 517-33-00; 8-800-700-30-48  
сайт: www.tepofol.ru, почта: info@tepofol.ru

ИНН: 7708536881  
КПП: 500201001  
Юр. адрес: 140170 Московская обл.,  
г. Бронницы, ул. Московская, д. 88, оф.3

### Основные технические характеристики теплоизоляционного материала Теплофол®

Характеристика	Значение
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	20-26
Группа горючести (ГОСТ 30244-94)	Г3-Г4 Теплоизоляция на основе вспененного полиэтилена предназначена для использования в диапазоне температур - от -60 до +80 °С.
Группа по дымообразующей способности (ГОСТ 12.1.044-89)	Д3
Водопоглощение по объему, %, не более	0,1
Коэффициент паропроницаемости, мг/м·ч·Па	0,0001
Коэффициент теплопроводности неметаллизированного материала (в сухом состоянии при 25°С), Вт/м·К	0,039
Коэффициент теплопроводности неметаллизированного материала Теплофол® после 100 циклов замораживания-оттаивания (в сухом состоянии при 25°С), Вт/м·К	0,042
Цвет материала	Цвет несшитого вспененного полиэтилена белый полупрозрачный. По запросу материал может быть окрашен в любой цвет.

Теплоизоляционные материалы Теплофол® имеют необходимые сертификаты, подтверждающие соответствие выпускаемой продукции современным стандартам качества.