

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

МЕАТЕК ДКР 15 (200), Тип 1 дренажный геокompозит

1. Описание

Комбинированный дорожно-строительный материал, состоящий из ячеистого каркаса ромбовидной полимерной решетки и внешнего геотекстильного слоя из нетканого иглопробивного полотна.

2. Технические характеристики:

Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателя	
01. Плотность геокompозита, г/м ²	г/м ²	≈ 950	
02. Прочность при разрыве			
- продольная, не менее	кН/м	15	
- поперечная, не менее	кН/м	12	
03. Относительное удлинение			
- продольная, не более	%	50	
- поперечная, не более	%	50	
04. Показатель фильтрации $i=1$			
- при 20 кПа	л/мс	1,91	
- при 50 кПа		1,72	
- при 200 кПа		1,45	
05. Толщина при давлении			
- при 2 кПа		6,9	
- при 20 кПа	мм	6,5	
- при 200 кПа		6,0	
06. Размер ячеек	мм	15 x 15	
07. Размер рулона	ширина / длина	м	2,0 x 30
08. Количество слоев геотекстиля		1	
09. Дренирующий слой		Полимерная решетка	

Материал производится согласно СТО 65624562-004-2010.

Производитель не несёт ответственности за изменение свойств материала вследствие нарушения технологического процесса укладки или неправильного применения в проектных расчетах.

