## Литая(coated) баннерная ткань Фронтлит (Frontlit) 400 1000х1000D 16х16 (производство - GLP).

Denier 16 16,

(
400 / ²

1000 1000

(
400 / ² 1000x1000D 16 16

50 . . : 1,10; 1,37; 1,60; 2,2; 2,5; 3,20 .

Характеристика	Значение	Метод измерения
Плотность нитей	1000x1000D	DIN EN ISO2060
Структура плетения	Сложное плетение 16х16 нитей/дюйм	DIN 60001
Толщина баннера	0,5 ±0,02мм	Микрометр
Bec	400 г/м²	DIN 53352
Вес нити	160 г/м²	DIN 53352
Вес ПВХ основы	240 г/м²	DIN 53352
Прочность на разрыв вдоль основы	1800 Н/5см	DIN 53354
Прочность на разрыв вдоль утка	1300 Н/5см	DIN 53354
Прочность на раздирание вдоль основы	180 H	DIN 53356
Прочность на раздирание вдоль утка	165 H	DIN 53356
Прочность при отслаивании	80 Н/5см	DIN 53357
Температура эксплуатации	-30 +70	DIN53357 BS3424 метод 10