

בד גאוטכני לא ארוג AVG

מטרות השימוש

- ✓ הפרדת קרקע
- ✓ סינון
- ✓ עיטוף סביב צינורות ניקוז
- ✓ הגנה על איטום ביטומני לפני כיסוי בחול לריצוף

תאור המוצר

בד גאוטכני לא ארוג עשוי מ - 100% סיבי פוליאסטר רציפים בשיטת המיחוט, אשר אינו מכיל קשרנים כימיים.

אריזה

גליל 100 מ"ר



אחסון

יש לאחסן במקום מוצל ויבש או לכסות ביריעה המונעת חשיפה לקרינת השמש.

מפרט טכני

סוג הבדיקה	תוצאות הבדיקה		שיטות הבדיקה
משקל, גר/מ"ר	180 ± 10%	200 ± 10%	EN ISO 9864
אורך גליל, מ'	50		
רוחב גליל, מ'	2		
חוזק במתיחה לאורך, kN/m	2.00 (- 0.65)	2.20 (- 0.50)	EN ISO 10319
חוזק במתיחה לרוחב, kN/m	2.10 (- 0.65)	2.30 (- 0.50)	EN ISO 10319
התארכות לאורך, %	> 70		EN ISO 10319
התארכות לרוחב, %	> 80		EN ISO 10319
חוזק לניקוב CBR, kN	0.38 (- 0.12)	0.40 (- 0.10)	EN ISO 12236
חוזק לניקוב דינמי, מ"מ	41 (+ 5.00)	40 (+ 5.00)	EN ISO 13433
יכולת זרימת מים, ליטר/שנייה*מ'	$4.50 \times 10^{-3} (\pm 4.50 \times 10^{-3})$	$4.90 \times 10^{-3} (\pm 1.47 \times 10^{-3})$	EN ISO 12958
קצב זרימת מים, ליטר/שנייה*מ"ר	106 (- 20)	94 (- 20)	EN ISO 11058
גודל נקב, μm	89 (± 20)	86 (± 20)	EN ISO 12956
עמידות למזג אוויר, כיסוי אחרי	14 ימים מההתקנה		EN 12224

הערה

הנתונים הטכניים מתייחסים לערכים ממוצעים של מעבדת היצרן ומעבדות חיצוניות, באפיצות הנמצאת ברמה של 95%.

המפרט וההנחיות המופיעים על גבי המוצר נסמכים על ידע וניסיון שצברנו במשך שנים רבות. יחד עם זאת אנו שומרים לעצמנו את הזכות לשנות את המפרט ואין אנו אחראים לסטיות בכמויות ובמספרים המצוינים בו. כמו כן, הנחיות אלו הינן בגדר המלצות בלבד ועל המשתמש לבדוק התאמת המוצר לחומרים ולתנאים הסביבתיים לפני השימוש. במקרה של ספק אנא פנה אלינו ונשמח להנחותך.

המלצותינו אינן מהוות אחריות למוצר. על המשתמש לבדוק לפני השימוש את התאמת המוצר, היישום והתנאים הסביבתיים לדרישותיו.