

בד גאוטכני לא ארוג KALBAD

תאור המוצר

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

מטרות השימוש

- ✓ הפרדת קרקע.
- ✓ סינון.
- ✓ עיטוף סביב צינורות ניקוז.
- ✓ שריון והספגה של משחות איטום ביטומניות ואקריליות.

אריזה

גליל 100 מ"ר



מפרט טכני

שיטות הבדיקה	תוצאות הבדיקה	סוג הבדיקה
	120 (± 10%)	משקל, גר/מ"ר
	100	אורך גליל, מ'
	2	רוחב גליל, מ'
EN ISO 10319	7.96 (- 0.8)	חוזק במתיחה לאורך, kN/m
EN ISO 10319	5.60 (- 0.6)	חוזק במתיחה לרוחב, kN/m
EN ISO 10319	64 (± 15)	התארכות לאורך, %
EN ISO 10319	77 (± 15)	התארכות לרוחב, %
EN ISO 12236	1.2 (- 0.2)	חוזק לניקוב, kN, CBR
EN ISO 13433	35 (+ 3)	חוזק לניקוב דינמי, מ"מ
EN ISO 11058	10 (- 1.5)	חדירות מים, $10^{-2}m/s$
EN ISO 12956	110 (± 20)	גודל נקב, μm

אופו השימוש

אחסון

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

הערה

- ✓ הנתונים הטכניים מתייחסים לערכים ממוצעים של מעבדת היצרן ומעבדות חיצוניות, באפיצות הנמצאת ברמה של 95%.
- ✓ יש לכסות את הבד מקסימום 30 יום לאחר הפריסה.
- ✓ עמיד למשך תקופה מינימאלית של 25 שנה (עבור יישומים שאינם כוללים חיזוק קרקע) בקרקע טבעית עם PH הנע בין 4 ל- 9 ובטמפרטורה נמוכה מ- 25 מ"צ (טמפרטורת הקרקע).

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.