

פזדריין פלוס

מק"ט: D85404

יריעות HDPE מרחביות להגנה וניקוז ולתשתית, המחופות בבד גאוטכני לא ארוג.

מטרות השימוש

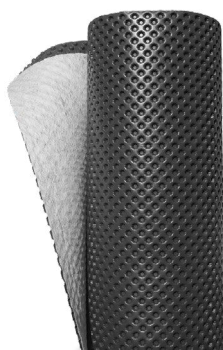
- ✓ ניקוז והגנה על איטום שטחים וחללים תת-קרקעיים.
- ✓ ניקוז מים משכבות הקרקע והקטנת לחץ המים ההידרוסטטי על שכבת האיטום.
- ✓ סינון והובלת המים למערכת ניקוז במערכת אופקית.

תאור המוצר

פזדריין פלוס הינה יריעת פוליאתילן בצפיפות גבוהה (HDPE), בעלת בליטות חצי כדוריות המחופות בבד גאוטכני לא ארוג עשוי פוליפרופילן, ומהווה פתרון ייחודי לחפיפה בשיטת שקע / תקע בין יריעה לרעותה.

אריזה

אורך 40 מטרים (2*20)



יתרונות

- ✓ ניקוז מהיר של מים.
- ✓ בד גאוטכני באיכות גבוהה.
- ✓ בעל כושר סינון גבוה.
- ✓ עמיד לשורשים ולכימיקלים.
- ✓ חוזק ניקוב גבוה להגנה בעת המילוי החוזר.

מפרט טכני

דרישה		יחידות	תקן בדיקה	תכונה
±0.02	20	מ'	-	אורך גליל
±0.01	2	מ'	-	רוחב גליל
±10%	100	גר/מ"ר	EN ISO 9864	משקל
-4	15 / 15	kN/m	UNE EN ISO 10319	חוזק במתיחה (אורך/רוחב)
±15	70 / 65	%	UNE EN ISO 10319	התארכות (אורך/רוחב)
-0.5	2.5	kN	UNE EN ISO 12236	חוזק ניקוב סטטי (CBR)
+5	10	מ"מ	UNE EN 13433	חוזק ניקוב דינמי (חרוט)
±5	60	מיקרון	UNE EN ISO 12956	גודל נקב
-0.02	0.12	מ'/שנייה	UNE EN ISO 11058	חדירות מים בניצב למישור
	0.54142	ל"מ' שנייה	UNE EN ISO 12958	ספיקה במישור היריעה
±20%	180	kN/m ²	UNE EN ISO 604	חוזק לחיצה

אופן השימוש

אופן היישום

- ✓ יריעת פזדריין פלוס מיושמת בקלות ואין צורך בניסיון או מיומנות מיוחדת.
- ✓ ניתן לחבר את היריעות בשיטת שקע / תקע.
- ✓ חיתוך היריעה לאורך הנדרש נעשה באמצעות סכין חדה.
- ✓ חיבור היריעה לקירות נעשה בעזרת מסמרי פלדה מעל למערכת האיטום.
- ✓ בהתקנה אנכית הפריסה הינה עם שכבת הבד הגאוטכני לכיוון 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 ועל 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.