

פז דריין פלוס יריעת H.D.P.E מרחביות להגנה, ניקוז ותשתית, המחופה בבד גיאוטכני לא ארוג

תאור המוצר פז דריין פלוס הינה יריעת פוליאתילן בצפיפות גבוהה (H.D.P.E), בעלת בליטות חצי כדוריות המחופות בבד גיאוטכני לא ארוג ופתרון ייחודי לחפיפה בשיטת שקע / תקע בין יריעה לרעותה.	תאור המוצר
מטרות השימוש ניקוז והגנה על קירות מסד וקירות מרתפים. יריעת פז דריין פלוס מנקזת מים משכבות הקרקע ומקטינה את לחצי המים על שכבת האיטום. <u>היריעה מיועדת להתקנה אופקית ואנכית:</u> 1. אנכית על קירות כאשר הבד הגיאוטכני יבוא במגע עם הקרקע. 2. התקנה אופקית מעל מערכת האיטום ומשמשת לסינון והובלת מים לקולטנים.	מטרות השימוש
יתרונות	<ul style="list-style-type: none"> • ניקוז מהיר של מים • בד גיאוטכני באיכות גבוהה • בעל כושר סינון גבוה

מפרט טכני

0.620Kg/m ²	משקל
> 120 KN/m (UNE-EN-150-604)	חוזק לחיצה
60 N/mm	חוזק למתיחה
>25	התארכות ב- %
1 mg/4 days	ספיגת מים
>1.35 KN	התנגדות הבד לנקוב
>7.5 KN/m	חוזק למתיחה של הבד
0.11 mm	גודל הנקבים בבד
5 L/m ² /sec	חדירות מים (דרך הבד)
20 m	אורך גליל
2.1 m	רוחב גליל

אופן השימוש:

יריעת פז דריין פלוס מיושמת בקלות ואין צורך בניסיון או מיומנות מיוחדת. ניתן לחבר את היריעות בשיטת התקע, שקע. חיתוך היריעה לאורך הנדרש נעשה באמצעות סכין חדה. חיבור היריעה לקירות נעשה בעזרת מסמרי פלדה מעל למערכת האיטום. גלילים באורך 20 מטר וברוחב 2.1 מטר.	אופן היישום
	אריזה

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.