

מפרט

אלקטריקט כיפה תומכת ארחי תבנית: ברנוביץ / גרניט פורצלן

נתונים טכניים: מק"ט 6002

1. גובה 30 מ"מ
1. קוטר חצאית 60 מ"מ.
2. עובי חצאית 3 מ"מ.
3. 2 חורים בתוך החצאית למעבר חוט קשירה מברזל
4. שקע בקדמת הכיפה לחיתוך שירי חוט קשירה.
5. עשוי מחומר "פוליפרופילן" שאינו מושפע מחום שמש או חום היציקה.
6. מתאים למרחב מוגן ומאגר מים ושופכין.
7. חומר ממוחזר.

שימושים

2. בניה שלד בניין בשיטות: ברנוביץ / גרניט פורצלן . (אקוואל).
3. מרחב מוגן. (ממ"ד).
4. מאגר מים וביוב
5. מוגן בפטנט רשום.

יתרונות

- אינו מתכווץ או מתפשט בתוך קיר הבטון.
- מאפשר הידוק אריחי החיפוי לתפסות.