

מפרט

כיפה לברזל

נתונים טכניים: מק"ט 996

1. שומר מרחק לברזל הזיון לטפסות.
2. גובה 25 מ"מ
3. עשוי מחומר "פוליפרופילן" שאינו מושפע מחום שמש או חום היציקה.
4. קוטר חצאית 60 מ"מ.
5. עובי חצאית 3 מ"מ קדחים ופסים לכניסת בטון.
6. 3 חורים בתוך החצאית למעבר חוט קשירה מברזל וקשירת רשת הזיון.
7. עשוי מחומר "פוליפרופילן" שאינו מושפע מחום שמש או חום היציקה.
8. מיועד לשיטת בניה ברנוביץ / אקוואל (גרניט פורצלן).
9. שומר מרחק / מהדק אריחי חיפוי לתבנית היציקה + אוחז את ברזל הזיון.
10. מקום להכנסת רשת זיון 8 או 10 מ"מ.
11. מאפשר להדק את אריחי החיפוי לתבנית היציקה ולקשור את ברזל הזיון באותו חוט קשירה לטפסות כשהן מוצמדות לתבנית.
12. חומר ממוחזר.
13. ניתן לקבל אישור חומר ממוחזר לבניה ירוקה.

שימושים

- א. בניה שלד בניין לשיטות בניה ברנוביץ אקוואל (גרנית פורצלן).
- ב. מרחב מוגן. (ממ"ד).
- ג. מאגר מים וביוב
- ד. מוגן בפטנט רשום.

יתרונות

- מהדק 2 או 4 אריחים לתבנית.
- מהדק חיבור בין שני אריחים לקבלת חזית הבניין כאשר אריחי החיפוי מוצמדים לקיר הבניין ללא הפרשי גובה.
- מאפשר ביטול השימוש בברזל אנכי לקשירת ברזל הזיון אליו.
- חסכון משמעותי בעלות הברזל אנכי + העבודה בקשירה כפולה של ברזל בנין.
- מבטל את הצורך של שומר מרחק טרפז שאינו לוחץ את אריחי החיפוי למקומם.