

קולטן לגגות חשופים - סדרת תבור

קולטן חרושתי לשילוב ביריעות ביטומניות עבור גגות חשופים

תאור המוצר

קולטן לגגות חשופים מסדרת תבור הינו מוצר חרושתי לניקוז מים בעל יציאה ישרה לנקז הגג. ישנם שלוש מידות לקולטן ע"פ קוטר נקז הגג: 2", 3", 4". לקולטן מוצרים משלימים:

- מתאם עבור נקזי גג בקוטר 3" ובקוטר 4".
- ברדס כדורי לחסימת עלים.

מטרות השימוש

- ✓ ניקוז גגות חשופים
- ✓ ניקוז רחבות ומשטחים גדולים אשר אינם מקורים

יתרונות

- ✓ יישום קל ומהיר
- ✓ מונע אלתורים בשטח
- ✓ הקולטן מיוצר מחומרים מעולים בעלי שרידות גבוהה
- ✓ וצפוי לתפקד לאורך זמן
- ✓ ידידותי לסביבה

אריזה



מפרט טכני

קולטן לגגות חשופים: עשוי EPDM עמיד למפגעי הסביבה.

קולטן לגגות חשופים: עשוי EPDM עמיד למפגעי הסביבה.			קוטר צלחת אופקית
330 מ"מ			גובה קולטן
230 מ"מ			הספק זרימה לפי קוטר הקולטן
הספק	קוטר	מק"ט	
6.41 ליטר לשנ'	2"	879091	
6.92 ליטר לשנ'	3"	880091	
8.51 ליטר לשנ'	4"	881091	

מוצרים משלימים

מתאם לקולטן 4" - מתאם בין קולטן 4" ונקז גג 3".

עשוי פלסטיק חרושתי, מק"ט 857091

עובי	1 מ"מ
קוטר חיצוני	4"
קוטר פנימי	3"



ברדס כדורי



מתאם לקולטן 4"



מתאם לקולטן 3"

מתאם לקולטן 3" - מתאם בין קולטן 3" ונקז גג 2".

עשוי פלסטיק חרושתי, מק"ט 856091

עובי	1 מ"מ
קוטר חיצוני	3"
קוטר פנימי	2"

ברדס כדורי: עשוי פלסטיק חרושתי לחסימת עלים, מונע סתימת נקז הגג והמרזב מעלים וליכלוך, מיועד לגגות ומשטחים חשופים ללא ריצוף מק"ט 892091

אופן השימוש

אופן היישום

- ✓ הנחת הקולטן לפי המידה המתאימה וחיבורו לנקז הגג.
- ✓ ריתוך היריעה הראשית במספר שכבות ע"פ הוראות המתכנן, הקפדה על חפיות לפי ת"י 1752 חלק 2.
- ✓ יש להניח ברדס מרושת במרכז הקולטן לחסימת עלים ושאר מפגעים אשר עלולים לגרום לסתימה של נקז הגג והמרזב.

- ✓ כל עבודות ההכנה לאיטום סביב נקז הגג יהיו כיתר עבודות ההכנה בגג ע"פ ת"י 1752 חלקים 2, 1.
- ✓ סביב פתח נקז הגג יש למרוח פריימר SG 474 בכמות של 250-300 גרם למ"ר כשם שמורחים על יתר הגג לפני יישום יריעות ביטומניות.
- ✓ יש לרתך יריעה ביטומנית מסוג היריעה הראשית במידות 100x100 ס"מ סביב פתח נקז הגג.
- ✓ פתיחת פתח לנקז הגג באמצעות סכין חיתוך וניקיון שארי היריעה מהפתח למניעת סתימת נקז הגג והמרזב.

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.