

DOUBLE SIDE RECEPTOR



קולטן צידי כפול - סדרת תבור

קולטן צידי כפול חרושתי לשילוב ביריעות עבור גגות חשופים/מרוצפים ומרפסות

מטרות השימוש

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

תאור המוצר

קולטן צידי כפול מסדרת תבור הינו מוצר חרושתי לניקוז מים, יציאת מים אופקית, ברך, לנקי הגג. ישנו שתי מידות לcoleton צידי כפול ע"פ קוטר נקי הגג: 2", 3"

- לקולטן מוצרים משלימים:
1. טבעת הידוק וברגים מפלדת אלחלה,אטם EPDM להידוק הירעה הביטומנית לcoleton.
 2. נקי לשילוב בריצוף בעל רשת מפלדת אלחלה. ישנן שתי מידות לנקי 150X150 ו- 100X100.
 3. ברדס מרושת לחסימת עלים.

אריזה



יתרונות

- ✓ יישום קל ומהיר
- ✓ מונע אלטורום בשטח
- ✓ בעל חיבור מכני ליריעות ביטומניות
- ✓ ניתן לכון את גובה הנקי במשטחים מרוצפים
- ✓ הקולטן מיוצר מחומרים מעולים בעלי שרידות גבוהה
- ✓ צפוי לתפקד לאורך זמן
- ✓ ידיות לסייע

פרט טכני

coleton צידי כפול: עשוי מפלסטיק חרושתי עמיד למפגעי הסביבה.		
גובהColeton	קוטר צלחת אופקית	
290 מ"מ		
150 מ"מ		
הספק	קוטר	מק"ט
6.41 ליטר לשנ'	2"	887091
6.92 ליטר לשנ'	3"	888091

DOUBLE SIDE RECEPTOR



מורים משלימים

נקז לccolitan: נקד עשוי פלסטיק חרסתי, רשת עשויה מפלדת אלחלד בעובי 0.8 מ"מ.	
893091 100X100 מ"מ	893091 150X150 מ"מ
גובה מתכוון עד 88 מ"מ	מידות ראש
קוטר חיצוני 99 מ"מ	גובה מתכוון עד
קוטר פנימי 92 מ"מ	קוטר חיצוני



נקז לccolitan

ברדס מרושת

טבעת הידוק

מספר בריגים	8
עובי	1 מ"מ
קוטר חיצוני	172 מ"מ
קוטר פנימי	104 מ"מ
טבעת הידוק: טבעת ובריגים עשויים מפלדת אלחלד אטם EPDM, מ"מ 891091	

ברדס מרושת: עשוי פלסטיק חרסתי לחסימת עלים, מונע סתימת נקדagg והמרזב מעלים וליכלוך, מיועד לגגות ומשתחים חשופים ללא ריצוף מ"מ 893091

אופן השימוש

אופן היישום

- ✓ עיגון היריעות לccolitan ע"י הברגת טבעת ההידוק יחד עם אטם EPDM, מניחים את הטבעת במקום אשר מרכז הטבעת הינו מרכז נקדagg והברגת בורגי האלחלד דרך שכבות היריעות. בקוטר הפנימי של הקולtan ישנו סימון בצורת עיגולים בהיקף המציגים את מקום הבריגים.
- ✓ במידה והמשטח מרצוף, את הנקד LKOLtan ירכיב הרצף בהנחה חופשית על הקולtan. כיוון הנקד יתבצע בהתאם לכיוון הריצוף.
- ✓ במידה והמשטח חשוף (ללא ריצוף) יש להנני ברדס מרושת במרכז הקולtan לחסימת עלים ושאר מגעים אשר עלולים לגרום לסתימה של נקדagg.

- ✓ כל עבודות ההכנה לאיטום סביב נקדagg יהיו כיתר עבודות ההכנה בגג ע"פ ת"י 1752 חלקים 1, 2.
- ✓ סביבفتح נקדagg יש למרווח פרימיר SG 474SG בכמות של 200-300 גרם למ"ר כשם שמורחים על יתרagg לפניו יישום ירידות ביטומניות.
- ✓ יש לרטך ירידעה ביטומנית מסווג הירעה הראשית במידות 100x100 ס"מ סביבفتح נקדagg.
- ✓ הנחת הקולtan לפי המידה המתאימה וחיבורו לנקדagg.
- ✓ ריתוך הירעה הראשית במספר שכבות ע"פ הוראות המתכנן, הקפדה על חיפוי לפי ת"י 1752 חלק 2.
- ✓פתיחהفتح לנקדagg באמצעות סיכון חיתוך וניקיון שארagg הירעה מהפתח למניעת סתימת נקדagg והמרזב.

* נספחים - תיאור שרטוט - קולtan כפול יציאה צידית B 212 AP (עדכון 31/08/2009)

המפורט והנהניות המופיעים על גבי המוצר נסמכים על ידע וניסיון שצברנו במשך שנים רבות. יחד עם זאת אנו שומרים לעצמנו את הזכות לשנות את המפרט ואנו אחראים לסתירות בנסיבות ובנסיבות המציגים בו. כמו כן, הנהניות אלו הינם בוגדר המלצות בלבד ועל המשתמש לבדוק התאמת המוצר לחומרים ולתנאים הסביבתיים לפני השימוש. במקרה של ספק אנחנו פנה אליו ונשמע להנחותך.

המלצותינו אין מהוות אחריות למוצר. על המשתמש לבדוק לפני השימוש את התאמת המוצר, היישום והתנאים הסביבתיים לדרישותיו.