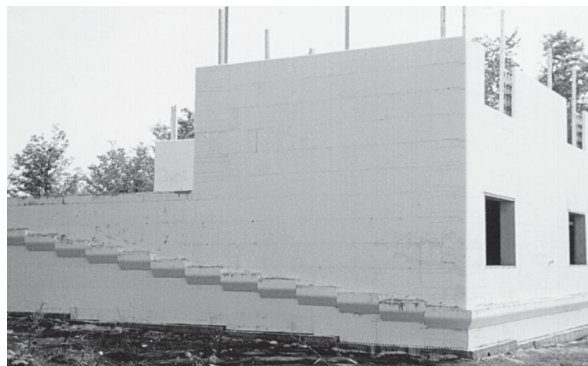
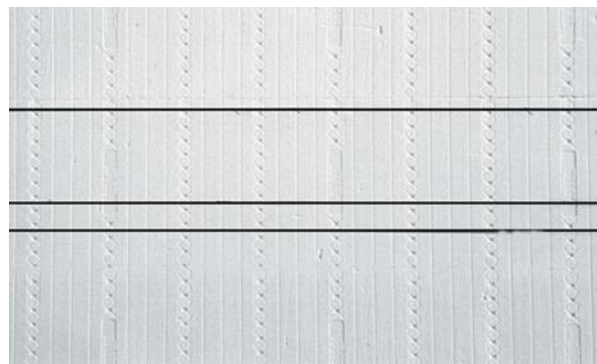


# מדף הארכה לבריק אבן

מערכת הקירות של NUDURA® היא תבנית בטון מבודדת המשמשת בכל סוגי הבנייה. תאגיד NUDURA® מתכבד להציג את מדף ההארכה לבריק אבן (BLE) יצוק, אשר ניתן לשימוש על גבי כל קירות הליבה.



## שלב 1



## שלב 2



## שלב 3

ליחידות התבנית השונות יש ליבות של 4" (102 מ"מ), 6" (152 מ"מ), 8" (203 מ"מ), 10" (254 מ"מ) ו-12" (305 מ"מ), עם עובי כללי של 9 1/4" (235 מ"מ), 11 1/4" (286 מ"מ), 13 1/4" (337 מ"מ), 15 1/4" (387 מ"מ) ו-17 1/4" (438 מ"מ) בהתאמה. המדף ניתן לשימוש בכל גובה כל על הקיר משני צדדיו. התבנית היא 32" (813 מ"מ) אורך X 13 1/2" (343 מ"מ) עומק.

שלבים בהפרשים בכל גובה במדף יכולים להכיל כל גודל לבנה או אבן. תכונה זו יכולה להיות מאוד שימושית לתמיכה בלוחות כניסה ויישומים אחרים. יצוין, כי גבהים שונים ידרשו חישוקים שונים.

### צעדים לביצוע על פי הסדר:

- 1 קבע את הגובה בו יותקן המדף הארכה לבריק. זכור, ניתן להתקין את המדף בצורה מדורגת או בכל זווית רצויה (ראה חוזר).
- 2 מדוד מתחת לגובה המדף הרצוי 10" (254 מ"מ) ו-13" (330 מ"מ).
- 3 סמן את כל שלושת הקווים. השניים העליונים הם הקווים לחתוך. חתוך אנכית בכל צד של הרשת כדי ליצור כיס של 6" (152 מ"מ) רוחב. חתוך כיס EPS. החתך האופקי התחתון צריך להיות בזווית (45 מעלות) כדי להקל על מיקום הבטון. מסור לחור מנעול, מסור חרב או סכין חמה הם הטובים ביותר עבור משימה זו.

# מדף הארכה לבריק אבן

4

הנח את תבנית המדף היצוקה לאורך הקו המסומן. חזק באמצעות שני ברגים מס' 10 X 6" (152 מ"מ) עם שייבה פוליפרופילן. שני הברגים צריכים להיות מותקנים בכל 8" (203 מ"מ) ממרכז למרכז.



התקנת ברזל בניין. בעת ההתקנה, מומלץ להתקין ברזל בניין כדי להשתמש המיקום התחתון בצד הנגדי של המדף. יש להשתמש במחבר מגע כדי לשמור יישור הברזל. בדרך זו ישמור אורך החישוק אחיד. הברזלים #3 או #4 (מוט 10 מ') במדף הוא מוט תמיכה לחישוק, לא נדרשת חפיפה לברזל הזה. מחברים מקצה לקצה מקובלים. (ראה 5 ו-6).

5

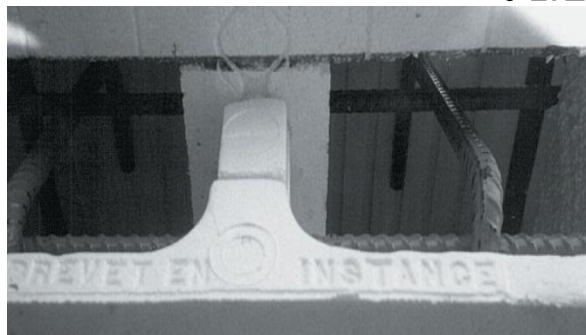
מיקום הבטון. מומלץ לשים תערובת בטון של ICF עם שקיעה של 5" (127 מ"מ) ל-6" (152 מ"מ), כאמור בסעיף 6.10 של מדריך זה. בטון צריך להיות ממוקם בעליות של 3' (0.9 מ') עד 4' (1.22 מ') עד כ-1' (305 מ"מ) מעל גובה המדף.



## שלב 5

6

ייצוב. רטט פנימי או חיצוני יכול לשמש כדי לייצב את הבטון. ויברטור של 1" (25 מ"מ) המוכנס במדף הארכה יהיה הכי אפקטיבי מבלי להגביר את הלחץ בכיס. ויברטור חיצוני מונע לחץ אוויר של NUDURA® עם אביזר מחובר יכול לשמש גם כדי להשיג ייצוב הולם.



הזמנות ואריזה

ישנם 14 מדפי הארכה לבריק אבן בחבילה.  
ברגי החיבור - 6" (152 מ"מ) (מספר 10) ו-1  
דיסקיות פוליפרופילן באים בקופסאות של 100 ערכות.

## שלב 6

### יישומים אחרים

