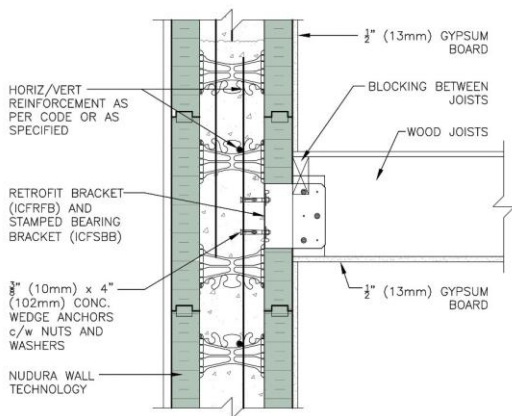


# תוספַת תושבת קיר

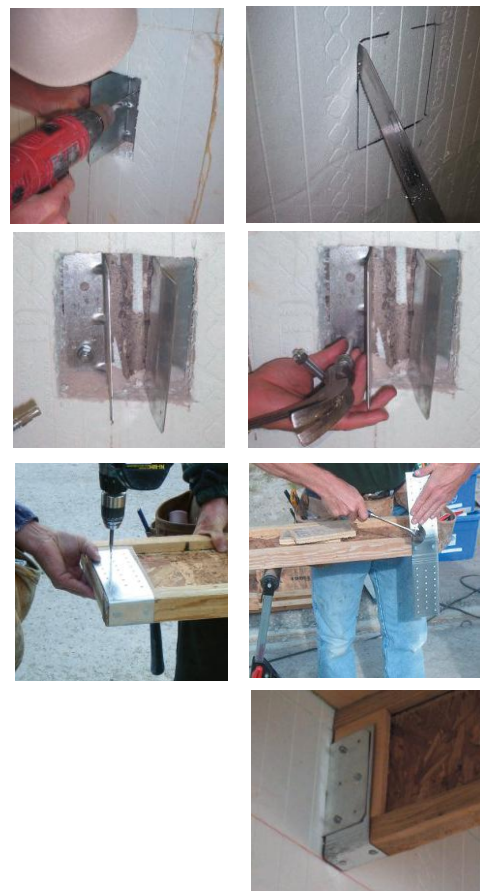
- 1** קבע את המיקום שבו התושבת צריכה להיות מותקנת (כלומר. גובה ומרווח).
- 2** חטור והסר כל קצף באזור ההכנסה (ראה א').
- 3** חזק את הקטע הראשון של תוספַת תושבת הקיר ישירות על הבטון באמצעות עוגני טרייז  $3/8"$  x  $4"$  ( $10\text{ mm} \times 102\text{ mm}$ ) או  $5"$  ( $127\text{ mm}$ ) (ראה ב').
- 4** חזק את החלק השני של תוספַת תושבת הקיר לתוך הבטון תוך כדי שהיא מזודה להשאיר מרוחה נסועה עבור המריש או מרכיב המ██בר שיצורף (ראה ג' ו-ד').
- 5** סמן קו גיר שני בחלק העליון או התיכון של גובה המריש/מ██בר שיותקן. זה צריך להיות עם פלט רגיל או פלט ליפור.
- 6** התאם מ██בר המ██ברת התושבת נשיאה מוטבעת בקצתה התיכון של המריש או המ██בר כמפורט (ראה ה' ו-ו').
- 7** החלק למוקם את המריש או המ██בר ואת תושבת הנשיאה המוטבעת למיטה בין תוספַת תושבת הקיר והקצף, המכעיגן בגובה הרצוי.
- 8** לאחר שМОקם כך שהmaries בכו אחד עם קו הגיר הסופי, הרדק היטב את תוספַת תושבת הקיר ואת הנקבים של תושבת הנשיאה המוטבעת בצוואר של היסט משולש, באמצעות בורג מס' 12 בעל קידוח עצמי כדי להבטיח עיגון מוצק של תושבת נשיאה מוטבעת למוקומה (ראה ח').
- 9** התקן מחדש את הקצף שנעקר או מלא את החלל עם ספריי קצף כדי להשלים את התקנה.



תוספַת תושבת הקיר NUDURA® משמש כאשר מתרחשת שינוי או שגיאה לאחר יציקת הבטון לתוך התבניות והוא התקשה. תושבת זו משמשת בעיקר לשימושים כגון חיבור רצפה או דק, חיבור מסמכים בודדים, או עיגון / חיזוק של קיר מהיצה ממוסגר בחלקים פנימיים או חיצוניים לקורר.

- לוחות מוטבעות בצוורת L אשר מחוברות לבטון
- 4 עוגני טרייז  $3/8"$  x  $4"$  ( $10\text{ mm} \times 102\text{ mm}$ ) או  $5"$  ( $127\text{ mm}$ ) או רוחב נדרשים גם לכל סט של 2 לוחות מוטבעות בצוורת L

הערה: יש להסיר להלוטין את ה- EPS כדי לחשוף את הבטון לפני החיבור של תוספַת תושבת קיר לבטון. ניתן להתקין מחדש את ה- EPS סביבת התושבת או ניתן לשים ספריי קצף, לאחר שעוגני הטריז הותקנו והודקו.



הוראות התקנה