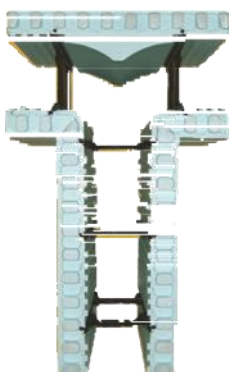


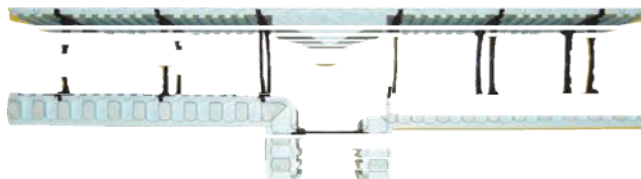
יחידות תבנית T

ביצועים מעולים

יחידות אלה באות מוכנות להרכבה עם כל הרכבים הדורשים. כל חיבור של יחידות תבנית T מגיעה עם מספיק רכיבים כדי להרכיב שתי (2) יחידות T" ארוכות ושתי (2) יחידות T" קצרות.



יחידת T" ארוכה



יחידת T" קצרה

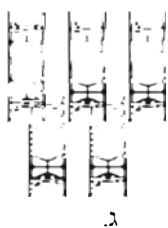
יחידת T" ארוכה מורכבת מ:



.7



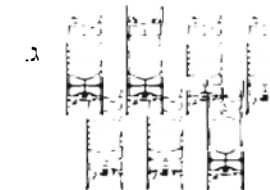
.8



.9



.B



.G



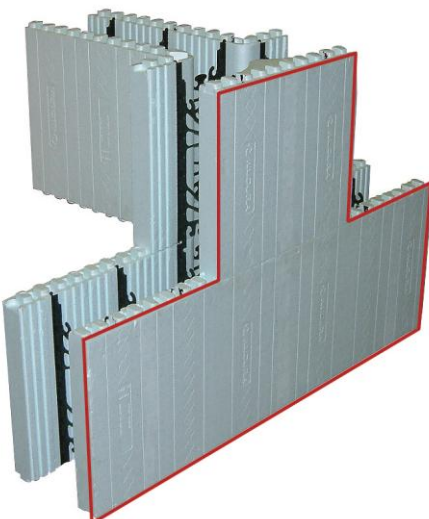
.B

אריזה והזמנה

יחידות תבנית T זמינות כדי להתאים לכל שימוש של חלול קיר ראשי וחלול תבנית T מבוסס על חמש (5) עובי הליבה הסטנדרטיים של NUDURA®. התרשימים למטה מראה את כל הצירופים האפשריים וכן מובא פירוט של מספר המטרים הרבועים של קיר המכוסים על ידי אחד (1) תבנית T" ארוכה ואחד (1) תבנית T" קצרה.

חולל תבנית T	חלל קיר ראשי					
	4"	6"	8"	10"	12"	
4"	Wall ft ² of form	11.50 ft ² (1.068m ²)				
	Product Number	T4-M4	T4-M6	T4-M8	T4-M10	T4-M12
6"	Wall ft ² of form	12.00 ft ² (1.115m ²)				
	Product Number	T6-M4	T6-M6	T6-M8	T6-M10	T6-M12
8"	Wall ft ² of form	12.50 ft ² (1.161m ²)				
	Product Number	T8-M4	T8-M6	T8-M8	T8-M10	T8-M12
10"	Wall ft ² of form	13.00 ft ² (1.208m ²)				
	Product Number	T10-M4	T10-M6	T10-M8	T10M10	T10M12
12"	Wall ft ² of form	13.50 ft ² (1.254m ²)				
	Product Number	T12-M4	T12-M6	T12-M8	T12M10	T12M12

ICHIDOT TBNIT TZ



אריזה והזמנה

התמונה מצד שמאל מדגימה את ההרכבה הנקונה של ייחידת הבנייה "T" אורך ובין ייחידת הבנייה "D" קצרה. הרישוב מס' המטרים הרבועים המוצג בדף קודם מבוסס על השימוש הזה.

מחבר הבנייה T

ביצועים מעולים

- מחבר ייחידת הבנייה T של NUDURA® זמין לכל שימוש קיר.
- מפחית תקלות ודורש עבודה מינימלית, כיוון שלא נדרש בניה נוספת.
- מאיצן את זמן הבניה, והוא מותקן בקלות לאורך הקיר המרכזי.
- NUDURA®.

הוראות התקנה

1

נדרשת רשות הכנסה.

شورה ראשונה

1

צד האורך של התבנית יוכנס לתוך הקיר המרכזי, לשורה הראשונה.

2

בנייה הפanel בצד החיצוני של הקיר המרכזי צוריך להיות חתוך כדי להתאים למידות רוחב שונות של תבניות T.

3

מחדר ברול בניין כמפורט.

4

שים קצף להכניס לתוך הצד החיצוני של התבנית כדי לחבר את החטיות ביחד.



شورה שנייה

1

תוך תבנית ה-T כדי ליצור חיבור מדווג.

2

חתוך את הפאנל החיצוני ורשות הכנסה.

3

הכנס החטיות קצף כדי לחבר את שני הפנלים יחדיו.

4

הכנס ברול בניין כמפורט.

5

המשך בניית כל השורות נוספות בהתאם לשתי הראשונות.