

ПЛАТФОРМИ ЗА ТУХЛЕН КОРНИЗ

Корпорация NUDURA® има удоволствието да предложи на пазара две нови форми – стандартна изолационни кофражна форма с перваз (BR) и единична платформа за перваз за декоративни стени (BRICK), като и двете са приложими към всички предлагани широчини на стандартната Нудура форма.



Формата с перваз се предлага сглобена с вградена, съгваща се панта в две дължини - 1.22м (48") и 2.44м (96"), и в най-често използваните междупанелни ширини от 150 мм (6") и 200мм (8"). А също така и като разглобена форма в останалите стандартните 5 междупанелни ширини от 100 мм (4"), 150 мм (6"), 200мм (8"), 250 мм (10") и 300 мм (12"), образувайки обща дебелина от 235 мм (9 ¼"), 286 мм (11 ¼"), 337 мм (13 ¼"), 387 мм (15 ¼") и 438 мм (17 ¼"). Разбира се, така разглобена, формата може да образува и всяка друга комбинация от тези дължини с помощта на 4-странната връзка (4XWEB). Тази характеристика е също така много полезна за поддържане на плочи, навеси или други приложения.

Платформата е 813 мм (32") дълга x 114 мм (4 ½") широка.

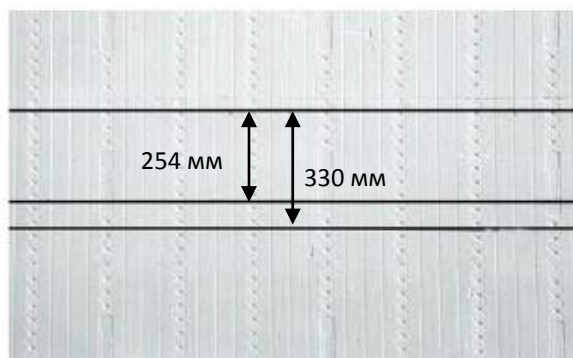
Както формата, така и единичната платформа могат да бъдат използвани при всяка височина на стената, както от фасадната, така и от вътрешната ѝ страна. Формата е приложима при всякакви размествания на редящата стъпка за декоративната стена, както и размер на тухла или камък (до 114мм дебелина, колкото е стъпката на формата и платформата). Все пак имайте предвид, че различните височини на декоративните облицовки, изискват различни подпорни первази.

Стъпки на изграждане с платформа за перваз:

1. Определете височината, от която платформата за перваз трябва да започва. Платформата дава възможност да бъде монтирана, както под ъгъл, така и на стъпки, в зависимост от архитектурния план.
2. Измерете от определената височина надолу 254мм (10") и 330мм (13").
3. Отбележете трите линии върху панела с флумастер. Горните две линии определят големината на процепите, които трябва да изрежете. Режете вертикално от всяка страна и по продължение на ребрата на формата, за да направите отвори с ширина от 152 мм(6"). Долният хоризонтален разрез направете с наклон от 45° на вътре, за да се улесни изливането на бетона във формата. Нагревателен нож или електрическа ножовка са най-подходящите инструменти за разрезите.
4. Закачете подпорния улей върху третата линия с винтове през 406мм(16").



СТЪПКА 1



СТЪПКА 2



СТЪПКА 3



СТЪПКА 4

ПЛАТФОРМА ЗА ТУХЛЕН КОРНИЗ

- Закрепете платформата върху водещия улей, който също я и поддържа, към панела използвайки по два 152мм(10x6") винта с пластмасови шайби. Винтовете трябва да са на 203мм(8") от горния ръб на формата. Използвайте ребрата на формата, към която закрепяте перваза, за основа на винтовете като по този начин те ще се разпределят на по 406мм (16") отстояние помежду.

Монтиране на арматурно желязо

Когато закачат арматурното желязо, препоръчително е да го закачат под наклон като използват по-ниската позиция на ребро на противоположната страна на формата. Захващането на арматурните желяза помежду трябва да е стабилно и здраво. Така ще се поддържа една добра права линия, без да може формата да се изкриви. Обикновено се използват желяза с дебелина от #3 или #4 (No.10) като не е необходимо да се припокриват, а могат само да се допират (вижте стъпка 6 и 7).

- Изливане на бетон: препоръчително е да се използва бетонова смес с характеристика на слягането от 127мм (5") до 152мм(6"). Бетонът трябва да бъде излян от около 30см (1') височина и като не се задържате дълго на едно място, а се предвижвате по дължината на стената с по 90 см (3') - 1,20м (4').
- Вътрешно или външно вибриране на бетона може да бъде използвано. Вибратор с разширение 25мм(1") е най-ефективният при формата за перваз, без да се причинява допълнително налягане на джоба на формата. Външен въздушен вибратор също може да бъде използван за по-добро слягане.

Поръчка и доставка

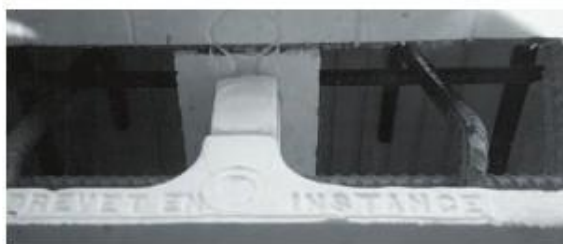
В един пакет има 14 платформи за перваз. Подпорните улеи се продават в пакети от по 30,5метра (100') (10 дължини по 3,05м (10')). Закрепващите 152мм (6") винтове (No.10) и полипропиленовите шайби са по 100 в кутия.



СТЪПКА 5



СТЪПКА 6



СТЪПКА 7

Допълнителни Приложения

