

FERMACELL Profi Tipp:

Płyta szalunkowa

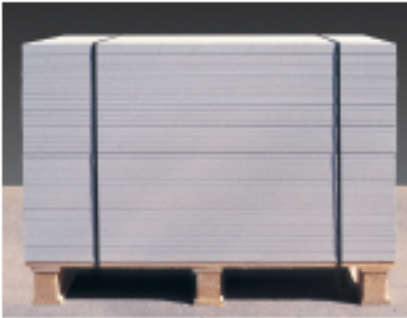


Płyta szalunkowa do podniesionych podłóg stanowi komponent systemu podłóg z pustą przestrzenią i z jastrychem mokrej technologii.

Zalety:

- materiał niepalny
- płyta o równej, płaskiej i homogenicznej powierzchni
- proste układanie
- wykończenie spoin na styk
- łatwa obróbka - przycinanie płyty możliwe w każdym kierunku jej powierzchni
- stabilna warstwa - dzięki wysokiemu ciężarowi własnemu
- płyta nośna przejmująca obciążenia montażowe

Specyfikacja techniczna.



Specyfikacja techniczna	
Klasa materiału budowlanego według DIN 4102-1 (niepalny)	A2
Wymiary	1200 x 600 x 18 mm
Odporność płyty szalunkowej na zginanie: przy temp. 18° C i wilgotności powietrza 65%	>5.5 N/mm ²
Obciążalność podczas układania: przy temp. 18° C i relatywnej wilgotności powietrza 80% [ciężar punktowy]*	1100 N
Tolerancje wykonania: [mm]	
	długość/szerokość +/- 1
	grubość [18mm] +/- 1
	różnica diagonalna 2
Ciężar elementu [masa jednostkowa]:	15 kg [21,5 kg/m ²]
Stopy nośne z regulacją wysokości	siatka modularna ≤ 600 mm
Klejenie stopy nośnej do surowego stropu klejem do wsporników (klej montażowy)	np. klej FERMACELL do wsporników
Grubość mokrego jastrychu (wylewki) na warstwie oddzielającej	zgodnie z danymi dot. systemu

* dane dotyczące obciążenia punktowego, obciążenia powierzchniowego, ochrony przeciwpożarowej, izolacyjności akustycznej, itd. – mogą zostać opracowane przez Oferenta Systemu w odniesieniu do całego projektu.

Wskazówki montażowe:

- sprawdzić podłoże - pod kątem, czy się nadaje; podłoże winno być suche i czyste
- zwrócić uwagę na wysokość / grubość podłogi (linia 1 metra)
- stopy nośne FERMACELL wypoziomować poziomnicą
- przykleić stopy nośne do podłoża przy pomocy kleju, np. klejem FERMACELL do wsporników
- płytę szalunkową położyć stroną z rowkami do dołu
- dalsze szczegóły postępowania należy uzgodnić z producentem, Xella Trockenbau-Systeme

System:

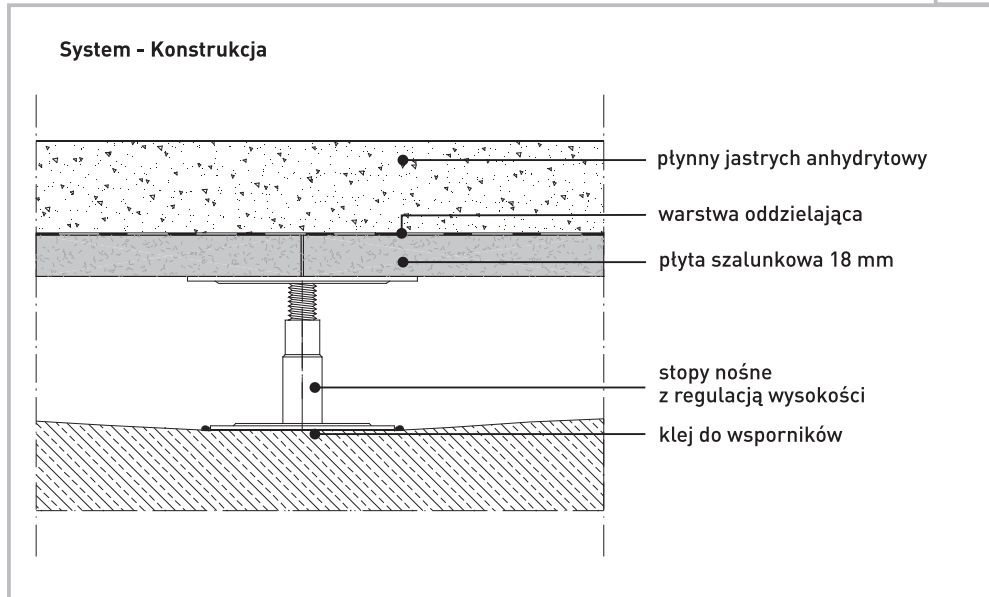
- pojedynczy stos płyt, na palecie, przesuwany w poprzek przy pomocy podnośnika widłowego [palety przesuwne w kierunku wzdłużnym są osiągalne na zamówienie]
- ciężar ok. 650 kg – 40 warstw na palecie, (co odpowiada 28,8 m² na palecie)
- opakowanie zabezpieczone dwiema taśmami
- oznakowanie palety znakiem kontroli jakości QS
- opakowanie z folii /zabezpieczenie folią - na zamówienie

Składowanie:

- płyty szalunkowe nie należy przechowywać na zewnątrz. O ile jest to nie do uniknięcia, płyty należy bezwarunkowo zabezpieczyć przed działaniem wody odpowiednio osłaniając.

Czas dostawy

Płyty szalunkowe dostarczamy w ciągu dwóch tygodni.



Montaż płyty szalunkowej



Montaż:

1. Sprawdzenie warunków na miejscu budowy i ułożenie taśmy izolacyjnej do krawędzi
2. Wyrównanie pierwszych stóp wsporników i płyty tasterem
3. Mocowanie stóp nośnych do czystego podłoża przy pomocy kleju FERMACELL do wsporników

4. Naniesienie kleju do jastrychu FERMACELL na główkę wspornika
5. Ułożenie płyty szalunkowej, sprawdzenie wysokości tasterem niwelacyjnym
6. Pokrycie warstwą oddzielającą [np. folią polietylenową]
7. Naniesienie płynnego jastrychu

Doradztwo:

Stosując płyty gipsowo-włóknowe FERMACELL należy zawsze przestrzegać aktualnych wytycznych i instrukcji montażu firmy Xella Trockenbau-Systeme GmbH.

Zmiany techniczne zastrzeżone. Stan 07/2009

Obowiązuje zawsze aktualne wydanie.
W przypadku zapotrzebowania na dalsze informacje,
prosimy o kontakt poprzez infolinię!

FERMACELL
System suchej zabudowy
Oddział w Polsce
ul. Migdałowa 4
PL-02-796 Warszawa
Tel.: 022 - 645 13 38(9)
Fax: 022 - 645 15 59

www.fermacell.pl