



Akcesoria Porotherm  
Porotherm 25 3x1/3

## Porotherm 25 3x1/3



### Zastosowanie

Porotherm 25 3x1/3 to idealne uzupełnienie do budowy ścian grubości 25 cm z pustaków szlifowanych Profi/Dryfix oraz nieszlifowanych P+W i E3.

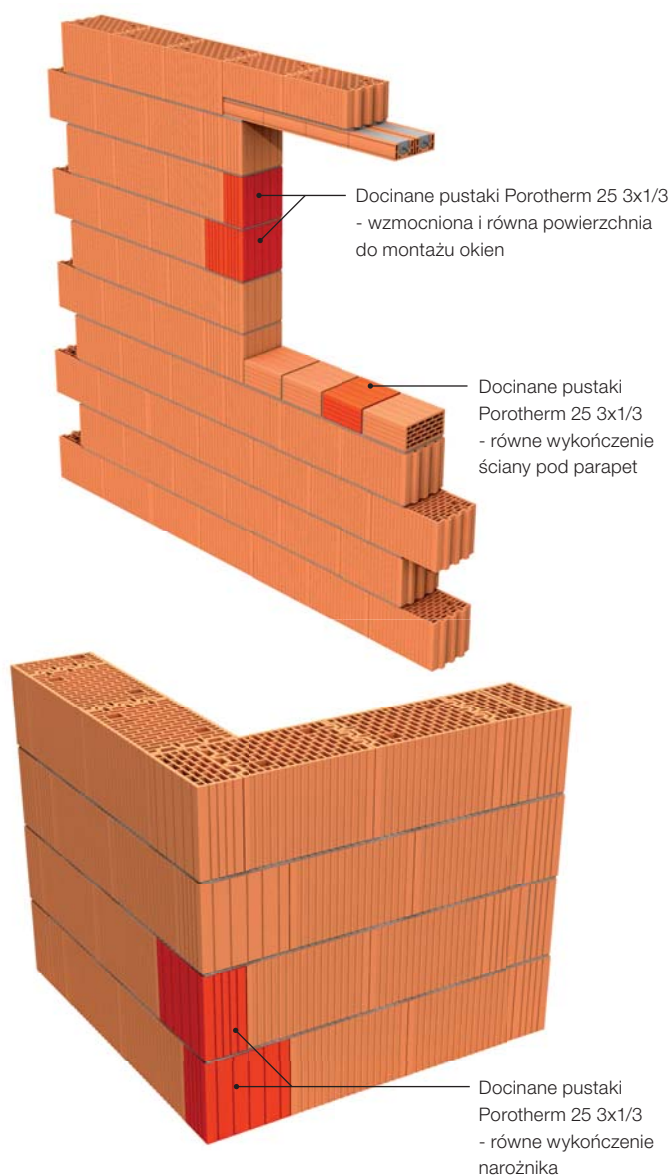
Pustak Porotherm 25 3x1/3 to produkt o specjalnie zmodyfikowanym układzie drążeń, dzięki któremu w prosty i łatwy sposób można dociąć elementy wykończeniowe do narożników oraz otworów okiennych i drzwiowych, co znacznie przyspiesza pracę, poprawia estetykę budowy i ułatwia montaż okien, drzwi i parapetów.

### Zalety

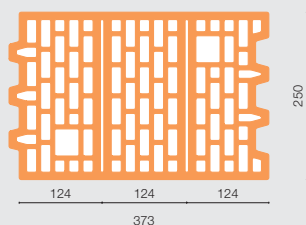
- Łatwe i szybkie docięcie pustaków bez konieczności stosowania zaawansowanych narzędzi (możliwość przecięcia młotkiem murarskim)
- Idealnie płaskie wykończenie otworów okiennych i drzwiowych
- Wzmocnione ścianki pustaka do mocowania okien i drzwi
- Trwałe i proste wykończenie muru w miejscu parapetu
- Estetyczne wykończenie narożników

### Parametry produktu

	nieszlifowany P+W	szlifowany Profi/Dryfix
Wymiary b/l/h [mm]	250/373/238	250/373/249
Płaskość powierzchni kładzenia [mm]	-	0,3
Równoległość powierzchni kładzenia [mm]	-	0,6
Masa [kg]	ok. 18	ok. 19
Kategoria	I	
Wytrzymałość na ściskanie [MPa]	15	
Trwałość (mrozoodporność)	F1 – wyrób mrozoodporny (wg PN-B-12012)	
Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych	S0	
Reakcja na ogień	A1	
Ciepło właściwe [J/(kg K)]	1000 (wg PN-EN 1745)	
Współczynnik dyfuzji pary wodnej	5/10 (wg PN-EN 1745)	

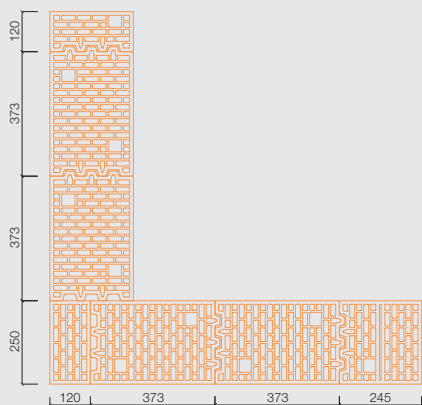


Przekrój pustaka Porotherm 3x1/3

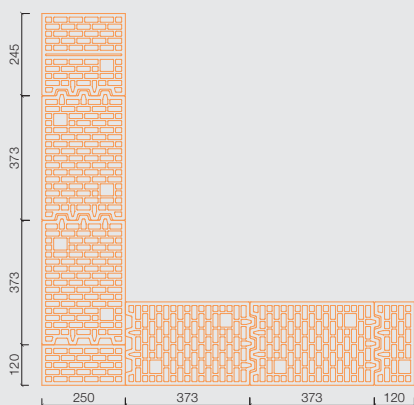


Schemat narożnika

Pierwsza warstwa



Druga warstwa



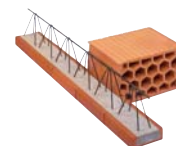
## Produkty rekomendowane

### Nadproża Porotherm



Belki nadprożowe Porotherm są elementami zamykającymi otwory drzwiowe lub okienne w konstrukcjach ściennych o różnych grubościach i przeznaczeniu.

### Stropy Porotherm



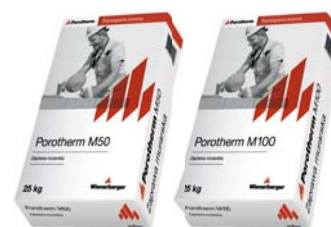
Uzupełnieniem rozwiązań ściennych w systemie Porotherm są gęstożebrowe stropy ceramiczne. To rozwiązanie umożliwiające wykończenie stropów przy zachowaniu jednolitej, ceramicznej powierzchni przegród w budynku.

### Pustak wentylacyjny dwukanałowy



Szybkie murowanie kanałów wentylacyjnych - możliwość wznoszenia dwóch kanałów jednocześnie. Prostokątne otwory wentylacyjne ułatwiają murowanie i wykończenie kanałów wentylacyjnych. Łatwe projektowanie i wykonawstwo dzięki komplementarności z pustakami Porotherm. W ofercie także pustak wentylacyjny jednokanałowy.

### Zaprawa Porotherm M50 i M100



Do murowania ścian wewnętrznych i zewnętrznych z pustaków Porotherm P+W oraz do wykonywania podkładu pod pierwszą warstwę w systemach Profi/Dryfix najlepiej użyć zaprawę murarską Porotherm M50 lub M100. Jest to cementowo-wapienna zaprawa, mrozoodporna i wodoodporna, która dzięki właściwemu doborowi składników idealnie nadaje się do murowania ceramicznych pustaków.



Wienerberger jest wiodącym producentem ceramicznych materiałów budowlanych na świecie. Na rynku polskim obecny od niemal 25 lat, jest liderem innowacji wśród producentów materiałów ceramicznych, oferując cegły konstrukcyjne i stropy Porothem, dachówki ceramiczne i akcesoria Koramic oraz cegły klinkierowe Terca.

Firma dostarcza kompleksowe rozwiązania do budowy domu, łącząc innowacyjną technologię produkcji z tradycyjnym, docenianym przez klientów materiałem budowlanym – ceramiką.



WCB, maj 2020

**Wienerberger Ceramika Budowlana Sp. z o.o.**

Plac Konesera 8  
03-736 Warszawa  
T: +48 (22) 514 21 00  
[www.wienerberger.pl](http://www.wienerberger.pl)

Konsultacje techniczne:  
T: +48 (22) 514 20 20  
[konsultacje.techniczne@wienerberger.com](mailto:konsultacje.techniczne@wienerberger.com)



**Wienerberger**