

Porotherm Dryfix – zdrowy dom bez wilgoci

Inwestycja w dom jest jedną z najważniejszych decyzji życiowych. Budując dom powinniśmy postawić na zdrowe, wysokiej jakości materiały i sprawdzoną markę. Portfolio Wienerberger to tysiące produktów stanowiących kompletne, systemowe rozwiązania, a wśród nich te najbardziej innowacyjne – Porotherm Dryfix.



Żaden inny materiał nie ma takiej historii i nie został sprawdzony w każdych warunkach przez setki lat jak nowoczesna ceramika. Pomimo, że nie zmieniła swojego składu (wciąż jest to wypalana mieszanka naturalnych surowców, głównie gliny) dziś to zaawansowany technologicznie produkt, o znacząco lepszych parametrach. Surowe normy jakościowe, restrykcyjny proces produkcji a także niezależne opinie i certyfikaty gwarantują bezpieczeństwo ceramiki Porotherm dla zdrowia i pewność doskonałego wyboru. Ceramiczne pustaki Porotherm są niezmiennie wybierane przez klientów ze względu na trwałość i efektywność energetyczną.

Jeśli POROTHERM, to DRYFIX

Zaprawa Dryfix zrewolucjonizowała branżę budowlaną. Coraz bardziej restrykcyjne wymagania cieplne spowodowały, że w technologii budowy dąży się do maksymalnego wyłączenia wody. Woda w „tradycyjnej” zaprawie oraz nieprzepuszczalne docieplenie to większe straty energii podczas wysychania budynku, ale też ryzyko namnażania się grzybów i pleśni w ścianie. Dziś standardem jest tzw. cienka spoina ograniczająca ilość mokrej zaprawy w murze. Najbardziej zaawansowanym rozwiązaniem jest sucha, gotowa zaprawa Porotherm Dryfix. Lekkie puszki i poręczny „pistolet” to wszystko, czego potrzebuje ekipa.

Dlaczego warto wybrać POROTHERM DRYFIX?

BEZ WILGOCI. Ściana jest zupełnie pozbawiona wody.

– **Mniejsze ryzyko pleśni i grzybów** wywołujących alergie.

– **Bez mokrej zaprawy i betoniarki** – skuteczniejsze utrzymanie porządku na placu budowy.

CZAS TO PIENIĄDZ. Szybciej wprowadzisz się do wymarzonego domu.

– **Krótszy czas murowania** – murowanie do -5°C , nawet 2 × szybciej nawet niż przy zaprawie tradycyjnej, to niższy koszt robocizny i możliwość zamknięcia budowy w jednym sezonie.

– **Pełna wytrzymałość ściany** – już po 24h, a nie 28 dniach.

OSZCZĘDNOŚĆ I EKOLOGIA. Porotherm Dryfix nie wymaga piasku, cementu i setek litrów wody.

– **Nie zużywa wody i prądu**, co znacznie obniża rachunki.

– **Nie zużywa kosztownej energii**, na obsługę betoniarki, mieszadeł i osuszanie murów.

– **Zaprawa bezpłatnie dodawana do pustaków.**

WSPARCIE EKSPERTÓW. Budujący w systemie Porotherm Dryfix mogą liczyć na profesjonalne szkolenie oraz wsparcie techniczne.

– Nasz **Serwisant przyjedzie** na budowę a **Doradca wesprze ekipę** w razie wątpliwości.

– Ty i Twoja ekipa zostaniecie **profesjonalnie przeszkoleni** z pracy w systemie Porotherm Dryfix a nasi Konsultanci Techniczni odpowiedzą na pytania.

KOMPLEKSOWOŚĆ. Szeroki asortyment pustaków ceramicznych Porotherm Dryfix i akcesoriów pozwala na wybudowanie każdego typu ściany. Rozwiązanie jest kompatybilne z pozostałymi elementami systemu, w tym nadprożami i stropami.

GWARANCJA JAKOŚCI. Jakość i trwałość technologii Porotherm Dryfix potwierdzają niezależne badania, certyfikaty i nagrody:

Aprobata techniczna Instytutu Techniki

Budowlanej, potwierdza parametry zaprawy Porotherm Dryfix, **Certyfikat Państwowego Zakładu Higieny**, potwierdza bezpieczeństwo dla zdrowia mieszkańców, **Złoty medal MTP** to wyraz uznania za najwyższy poziom jakości i nowoczesności rozwiązania.



Porotherm T – najnowocześniejszy produkt w grupie Porotherm Dryfix

– Ceramiczne pustaki o najwyższych parametrach cieplnych – U ściany gr. 44 bez tynku = $0,17 \text{ W/m}^2\text{K}$

– Wypełnione wełną mineralną, łączą w jednym pustaku funkcje konstrukcyjne i termoizolacyjne.

– Przeznaczone do budowy ścian zewnętrznych w budynkach energooszczędnych.

– Ocieplenie z naturalnej wełny ukryte w twardej ceramice pozwala na rezygnację z mniej trwałej termoizolacji od zewnątrz i zachowanie paroprzepuszczalności ściany.

 **Porotherm**


Wienerberger



WIENERBERGER CERAMIKA BUDOWLANA Sp. z o.o.
Plac Konesera 8
03-736 Warszawa
Konsultacje Techniczne:
22 514 20 20
www.wienerberger.pl
konsultacje.techniczne@wienerberger.com