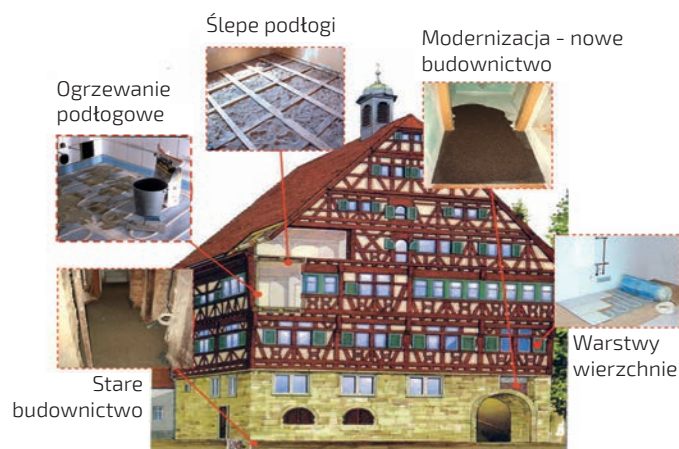


ThermoDyn, budowa oraz remont

Modernizacja
Nowe budownictwo
Ogrzewanie podłogowe
Ślepe podłogi
Warstwy wierzchnie
Stare budownictwo

Nasza rada

Warto zainwestować
w dobry zestaw
narzędzi



Prosimy przestać szczegółowe informacja:

Imię/Nazwisko

Ulica/Nr

Kod pocztowy/Miejscowość

Telefon/Fax

ThermoDyn
Innovation in Baustoffe

ThermoDyn Produktion & Handel
ul. Kaszubska 22 PL 77-220 Miasko

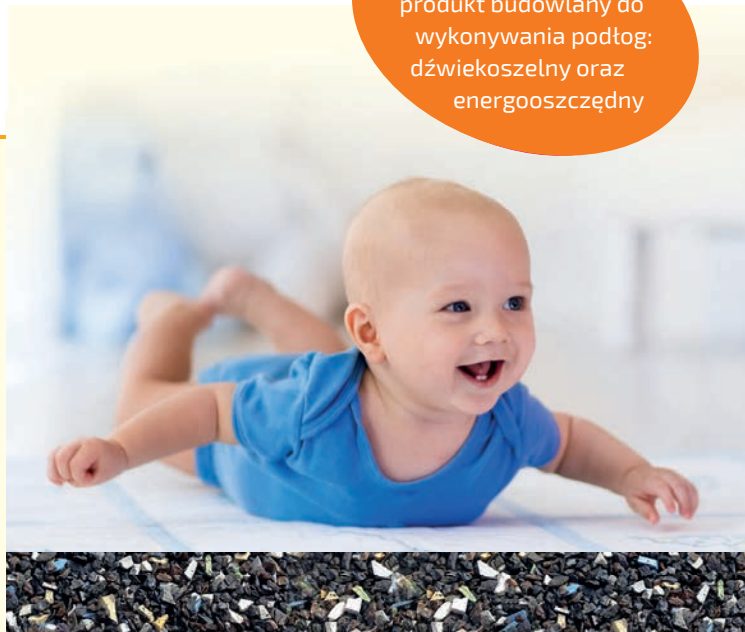
+48 695 666 514

info@thermodyn.pl
www@thermodyn.pl
www@thermodyn-shop.pl

www.thermodyn.pl

ThermoDyn

To wyjątkowy i idealny
produkt budowlany do
wykonywania podłóg:
dźwiękoszczelny oraz
energooszczędny



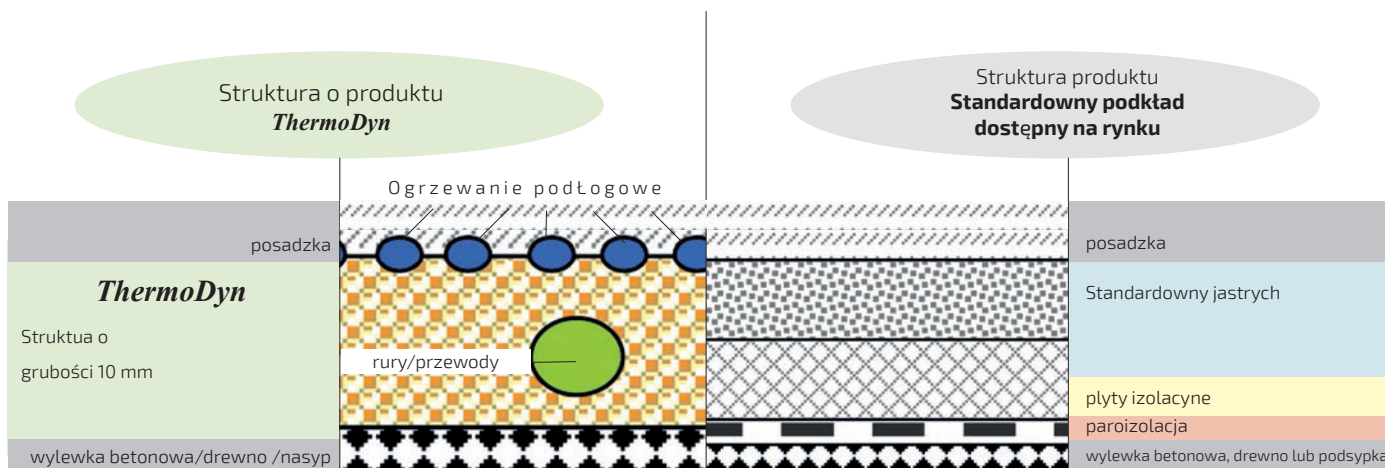
ThermoDyn
Innovation in Baustoffe

Suchy podkład podłogowy

Łatwo
Szybko
Sucho
Wielofunkcyjnie
Niedrogo

www.thermodyn.pl





Zalety Produktu

- Mała grubość posadzki (od 10mm)
- Niska waga
- Idealny w renowacji oraz nowym budownictwie
- Zapobiega powstawaniu wilgoci w pomieszczeniach
- Krótki czas utwardzania >24h
- Idealny do trudnych i nierównych podłoży
- Materiały odporne na działania wody (obszary narażone na niebezpieczeństwo powodzi)
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- Do wykorzystania przy ogrzewaniu podłogowym
- Do stosowania również jako nasyp
- Izolacja akustyczna i cieplna
- Nie osiada się
- Wysoka odporność na ścieranie
- 100% przyjazny dla środowiska - ergonomiczny, antypoślizgowy, trwały
- Stosowany do wszystkich obszarów (drewno, beton, piasek, glina ...)
- Montaż w kilku krokach
- Niższe całkowite koszty inwencji
- Łatwe w użytkowaniu
- Możliwość zmian również po zamontowaniu

Znak jakości oraz ceertyfikat



Opis zabezpieczenia obiektu budowlanego:

Dzięki właściwościom termodynamicznym produkt ten jest wszechstronny, odporny na obciążenia termiczne i dynamiczne oraz czynniki atmosferyczne.

ThermoDyn wykorzystuje materiały, które w przyjazny dla środowiska sposób, nadają się do ponownego użytku. Dzięki wykorzystaniu takich materiałów obniżamy koszty inwestycji.

Gęstość objętościowa ok. 700 kg/m²
 Izolacja od dźwięków uderzeniowych 19-30 dB
 Przewodność cieplna - 0,12/mK (dobra izolacja termiczna)
 Środowisko - Produkty firmy **ThermoDyn** są w 100% produkowane w sposób przyjazny dla środowiska oraz nadają się do ponownego przetworzenia!

Opis zabezpieczenia obiektu budowlanego:

Do zabezpieczenia obiektów budowlanych użyć można różnorodnych materiałów, jednak tylko niektóre z nich częściowo osiągają właściwości produktów **ThermoDyn**

Z każdym obciążeniem zmniejsza się trwałość izolacji. Brak zachowania właściwości oddychających się materiałów, a to skutkuje powstawaniem rys i pęknięć od strony zewnętrznej budynku.

