

PRZEKONUJĄCA.**Wszystkie zalety na raz!****Zalety konstrukcyjne**

- Niewielka grubość konstrukcji
- Oszczędność materiału i zmniejszenie ciężaru
- Niewielkie naprężenia w konstrukcji jastrychu
- Posadzka ceramiczna lub kamienna bez rys
- Bezspoinowy jastrych
- Większe możliwości dowolnego kształtowania
- Krótki czas budowy
- Wysoka odporność na obciążenia
- Udowodnione pozytywne właściwości użytkowe
- Zastosowanie do wszelkich materiałów posadzkowych

Zalety instalacyjne

- Równomierny rozkład temperatur
- Przytulność
- Higiena i zdrowie
- Komfortowa regulacja

Zalety ekologiczne

- Możliwość obniżenia temperatury w nocy
- Niska temperatura zasilania obiegu grzewczego, niskie koszty ogrzewania
- Efektywność przy wykorzystywaniu odnawialnych źródeł energii
- Szybko reagujące ogrzewanie podłogowe
- Niewielkie zużycie energii

10 silnych argumentów za pomieszczeniami z płytkami.**Posadzki z płytek są...****...cieple!**

W lecie jak i zimą: izolacja i ogrzewanie podłogowe przyczyniają się do przyjemnego mikroklimatu wewnątrz.

...ciche!

Płytki i warstwa izolacji są zaporą dla rozprzestrzeniania się hałasu.

...higieniczne!

Roztacza lub obce substancje: na higienicznych powierzchniach z ceramiki nie mają żadnych szans.

...ogniotrwałe!

Ceramika jest odporna na ogień. Nie szkodzą jej rozżarzone papierosy ani otwarte płomienie.

...łatwe w utrzymaniu czystości!

Brud uliczny lub resztki jedzenia: z reguły wystarczy je usunąć wodą.

...ekskluzywne!

Dzięki indywidualnym wzorom układania i wzornictwie posadzki z płytek można stale przeżywać na nowo.

...odporne!

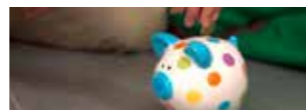
Raz ułożone, stale ładne: płytki ceramiczne nie podlegają praktycznie zużyciu.

...długowieczne!

Odpowiednio ułożone posadzki z płytek są w stanie przetrwać nawet stulecia, dowodzi tego wiele historycznych budynków.

...przyjemne do mieszkania!

Pokój dzienny, kuchnia, sypialnia: płytki nadają się do całego domu, od piwnicy po poddasze.

...ekonomiczne!

Posadzki z płytek są długowieczne, higieniczne i łatwe w utrzymaniu czystości – dlatego w długofalowej perspektywie ekonomiczne.

Informacje.**Dla wszystkich pragnących wiedzieć więcej!**

Czy udało nam się wzbudzić u Państwa zainteresowanie? Z pewnością pragniecie teraz dalszych informacji. Najszybciej uzyskacie je w internecie. Pod adresem: www.bekotec-therm.com znajdziecie dalsze informacje na temat ceramicznych posadzek klimatyzowanych.

Jeżeli zależy Państwu na bardziej szczegółowych informacjach, prosimy odwiedzić przedstawiciela handlowego Schlüter-Systems. Udzieli on Państwu osobistej porady i w razie potrzeby poleci godnych zaufania wykonawców, którzy w Państwa mieszkaniu fachowo wykonają ceramiczną posadzkę klimatyzowaną. Oczywiście możecie Państwo również nawiązać kontakt bezpośrednio z nami - chętnie udzielimy dalszej pomocy.

Przedstawiciel handlowy:

Oszczędność energii z ceramiką!

... made by Schlüter-Systems

Schlüter®-BEKOTEC-THERM.

Idź z postępem!

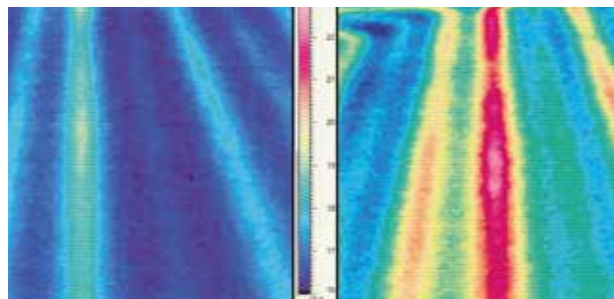


Schlüter®-BEKOTEC-THERM łączy ekologiczny komfort ogrzewania z higieną i przytulnością. Opatentowana konstrukcja podłogi o niewielkiej grubości warstw i innowacyjnej technice grzewczej i regulacyjnej - czyni z systemu oszczędzający energię i koszty, szybko reagujący „posadzkowy kaloryfer” ze szczególnie niską temperaturą zasilania obiegu. Ale nie tylko to - już w trakcie wbudowania posadzka klimatyzowana prezentuje wiele zalet dzięki szybkiemu i nieskomplikowanemu wykonaniu.

W połączeniu z odnawialnymi źródłami energii ceramiczna posadzka klimatyzowana oferuje najwyższy stopień wydajności i komfortu.

Wydajne rozprzewadzenie ciepła...

i



Dzięki cienkowarstwowej konstrukcji ogrzewanie podłogowe reaguje o wiele szybciej na zmiany temperatur. Z Schlüter®-BEKOTEC-THERM możliwe jest nawet energetycznie oszczędne obniżenie temperatury ogrzewania nocą prowadzące do obniżenia kosztów ogrzewania.

Ekologiczna & komfortowa.

Oszczędzaj koszty i energię!

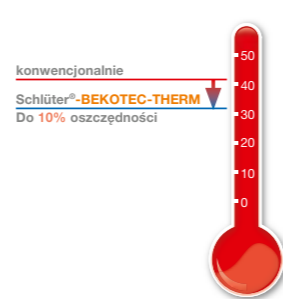


- ✓ Niskie temperatury zasilania obiegu grzewczego
- ✓ Niskie koszty ogrzewania
- ✓ Efektywne wykorzystanie odnawialnych i konwencjonalnych źródeł energii

Dzięki opatentowanej cienkowarstwowej konstrukcji posadzki klimatyzowanej ogrzewać trzeba tylko niewielką masę jastrychu. W ten sposób możliwa jest eksploatacja ogrzewania podłogowego przy niskich temperaturach zasilania obiegu grzewczego. Ceramiczna posadzka klimatyzowana nadaje się doskonale do użytkowania z ekologicznymi, wykorzystującymi odnawialne źródła energii urządzeniami grzewczymi takim, jak pompy ciepła. Ale także z konwencjonalnymi źródłami ciepła niskie temperatury zasilania chronią środowisko – i Państwa portfel.

Ekonomiczna i energooszczędna...

i



Mianem temperatury zasilania określa się temperaturę czynnika rozprzewadzającego ciepło (np. wody) w ceramicznej posadzce klimatyzowanej. Wysokość temperatury zasilania zależna jest od powierzchni grzewczych i zapotrzebowania pomieszczeń na ciepło. W konwencjonalnych systemach wynosiła ona dotychczas 70-90 C. Niska temperatura zasilania ok.30 C predysponuje **Schlüter®-BEKOTEC-THERM** jako idealnego partnera we współpracy z pompą ciepła i techniką solarną - z których pochodząca energia wystarczająca jest równocześnie do ogrzewania ciepłej wody użytkowej w łazienkach i kuchni.

Szybko.

Krótki czas budowy - wcześniejsza przeprowadzka!



- ✓ Niewielka grubość konstrukcji
- ✓ Mniejsze zużycie materiału i mniejszy ciężar
- ✓ Krótki czas budowy

Dzięki specjalnej konstrukcji posadzki klimatyzowanej możliwe ułożenie płytek na należącej do systemu macie **Schlüter®-DITRA 25** bezpośrednio po czasie, po którym wolno chodzić po jastrychu. Odpada długi okres oczekiwania na wyschnięcie jastrychu i czasochłonne jego ogrzewanie w celu osiągnięcia dojrzałości. Przy tym cienkowarstwowym systemie zużywa się znacznie mniej materiału, redukując tym samym ciężar i grubość konstrukcji. Skracamy również czas jej wykonania. Suma zalet tej cienkowarstwowej konstrukcji sprzyja modernizacji, jak również nowo projektowanym budynkom.

Do budynków nowych i modernizacji...



Schlüter®-BEKOTEC-THERM jest racjonalnym i efektywnym oraz łatwym w koordynowaniu systemem. Cienkowarstwowa konstrukcja i krótki czas budowy sprzyjają modernizacji oraz nowo projektowanym budynkom. System może być użytkowany z powodzeniem w budownictwie mieszkaniowym jak również w przemysłowym.

Niezawodność z systemem.

Dobra jakość przez wiele lat!



- ✓ Konstrukcja o niewielkich naprężeniach
- ✓ Jastrych bez szczelin dylatacyjnych
- ✓ Posadzka ceramiczna lub z kamienia naturalnego bez rys
- ✓ Najlepsze referencje

Mocna i niezawodna...



Ceramiczna posadzka klimatyzowana przyczynia się do komfortu pomieszczeń latem i zimą.