

# Materiał elastycznie dopasowujący się do wyobraźni i pomysłu inwestora – czyli odpowiedź na aktualne potrzeby projektowe!

Po rozpoczęciu produkcji w 1992 roku system Izoflex był zupełną nowością na rynku krajowym. Rozwiązanie dedykowane tam, gdzie z różnych względów nie ma możliwości zastosowania cegły klinkierowej, płytek ceramicznych, kamienia elewacyjnego bądź klinkieru zyskało sympatię i zaufanie w rodzimej Polsce, jak również poza granicami kraju.

## Skład systemu Izoflex

– elastyczne płytki IZOFLEX,  
– klej-fuga IZOFLEX-SK,  
– preparat gruntujący IZOFLEX-GRUNT.  
Głównym surowcem produkcyjnym zarówno płytek, jak i kleju jest wysokogatunkowy piasek kwarcowy. **Oba elementy zawierają w swoich składach także doskonałe jakościowo żywice akrylowe powodujące, że są one odpowiednio elastyczne.** Do masy, z której powstają płytki, dodawane są również dodatki uszlachetniające wpływające przede wszystkim na ich kolor. Barwienia zyskują trwałość dzięki zastosowaniu pigmentów na bazie tlenku żelaza już na etapie produkcji.

## Możliwości zastosowania ograniczone tylko przez wyobraźnię inwestora

Innowacyjne płytki zapewniają nieograniczone możliwości, łącząc się w efektywną całość w bardzo prosty i intuicyjny sposób. Elastyczne płytki można zaginać, co znacznie zwiększa liczbę możliwych zastosowań i pozwala na kreowanie niesamowitych



projektów. **Od 30 lat elastyczne płytki Izoflex są wykorzystywane przez projektantów, dekoratorów wnętrz, wykonawców, architektów i miłośników majsterkowania.** Ile wyjątkowych realizacji, tyle pomysłów na zastosowanie systemu Izoflex, który doskonale zdoła:

- całe elewacje,
- cokoły,
- obramowania okien, drzwi i bram garażowych,
- ogrodzenia,
- słupy i filary.

Płytki mocowane na specjalnym kleju-fudze świetnie uatrakcyjniają także ściany wewnętrzne, stając się niezwykłą dekoracją pomieszczeń. Kompletny system

Izoflex gwarantuje trwałość i niezawodność wykończeń na lata.

## Innowacyjna alternatywa dla tradycyjnych materiałów budowlanych

Urok wykończeń tkwi w materiale oraz sposobie jego ułożenia. Do łatwego i idealnego odwzorowania muru wystarczą płytki i klej marki Izoflex. **Te dwa produkty składają się na system, sprawdzający się w projektach, w których dużą rolę odgrywają wygląd, jakość i waga stosowanych materiałów.** Płytki Izoflex są wielokrotnie lżejsze od klinkierowych odpowiedników, naturalnego kamienia i dobrze znanej cegły. Ich cienkość powo-



Litwa, płytki 110 Piemont



Namysłów, płytki 121 Padwa



Pobiedziska, płytki 105 Toledo

duże, że nie zabierają zbyt wiele miejsca, jednocześnie zachowując wyjątkowe walory wizualne tradycyjnych materiałów wykończeniowych.

Płytki, ze względu na łatwość montażu, sprawdzają się do szybkiego stworzenia ceglanej bądź kamiennej ściany. Wysoka jakość wyrobów doskonale pasuje do tradycyjnych lub stylizowanych budynków, a także do stylu minimalistycznego. Płytki bardzo dobrze komponują się zarówno z klasycznymi wykończeniami z drewna, jak i nowoczesnymi formami ze szkła, stali bądź aluminium.

### Izoflex – polska marka z tradycją i doświadczeniem

Wczesną wiosną 1992 roku z linii produkcyjnej zjechały pierwsze płytki Izoflex. Od tego czasu marka nie zwalnia tempa, bezustannie się rozwijając. **Efektom codziennych działań są oryginalne pomysły zaprezentowane pod postacią ciekawych kolorów i oryginalnych wzorów, charakteryzujących się doskonałym wykonaniem.** Marka dzieli się innowacyjnymi materiałami elewacyjnymi, aby inwestorzy nie musieli wybierać pomiędzy funkcjonalnością a estetyką. Wśród produktów nie brakuje zarówno tradycyjnych, jak i nowoczesnych propozycji. Płytki: 100 Istria, 102 Malaga, 103 Almeria, 104 Berno, 105 Toledo, 106 Lugo, 107 Catania, 108 Grenada, 109 Umbria są produkowane w niezmięnionej formie od początku działalności. Oferta jest regularnie poszerzana o kolejne wzory wpadające w gusta klientów m.in.: z Czech, Holandii, Litwy, Polski i Wielkiej Brytanii.

Marka Izoflex niezmiennie od początku istnienia dostarcza rozwiązania elewacyjne, odpowiadające na aktualne oraz przyszłe potrzeby swoich klientów. Pielęgnowane know-how, tradycyjny kunszt, starannie wyselekcjonowane surowce produkcyjne, komfort użytko-

wania i potwierdzona jakością to wartości zapewniające niepowtarzalność produktów na lata.

**Ręczny proces produkcji sprawia, że każda płytka jest wyjątkowa pod względem wyglądu, a wysokie standardy produkcyjne zapewniają identyczność podstawowych parametrów technicznych, tj.: barwienia i rozmiar danego rodzaju płytki.** Każdy z produktów przenika szczególna dbałość o detale widoczna przede wszystkim w precyzyjnych zdobieniach na powierzchniach płytek. Baza kolorystyczna odpowiada na potrzeby projektowe nowego budownictwa, a także sprawdza się w przypadku renowacji i dociepleń. Dostępne wzory świetnie odzwierciedlają urok starej cegły, kamienia elewacyjnego bądź gładkiej płytki klinkierowej.

### Jak prosto uzyskać ceglana ścianę?

Montaż systemu Izoflex przebiega szybko, łatwo i przyjemnie. Poprawne wykonanie, zgodne z zalecaną przez producenta instrukcją, pozwala cieszyć się trwałością przez wiele lat.

Na początku należy rozrysować schemat układania płytek, a następnie je przygotować – dożądanego wymiaru można dociąć je nożyczkami lub naciąć od spodu nożykiem i złamać. Odporność płytek na uderzenia, pęknięcia i zarysowania z pewnością ułatwia prace obróbkowe. Klejenie systemu Izoflex należy rozpocząć od górnej części ściany i narożników. W tym celu wystarczy rozprowadzić klej szpachlą zębatą na uprzednio przygotowanym podłożu, a następnie układać płytki na mokrym kleju z zachowaniem odpowiedniego odstępu (zalecana fuga to 10-12 mm) według ustalonego wiązania i równomiernie dociskać je do ściany. **Lekkość płytek sprawia, że nie osuwają się ani nie odginają, a ich elastyczność znacznie ułatwia dopasowanie do podłoża**

**i wykończenie nierównych bądź zaokrąglonych powierzchni bez efektu odstawiania narożników.** Ostatnim etapem jest dokładne zamknięcie fug, polegające na bieżącym rozprowadzaniu niezaschniętego kleju w łączeniach pomiędzy płytkami za pomocą wilgotnego pędzelka dopasowanego do ich szerokości.

Wyschnięta ściana nie wymaga dodatkowego impregnowania przed szkodliwymi warunkami atmosferycznymi. Z systemem Izoflex każdy może pracować jak prawdziwy profesjonalista, a osiągnięty efekt gwarantuje powód do dumy!

### Potrzebne narzędzia

- ołówek do rozrysowania rzędów mocowanych płytek,
- nożyczki lub nożyk do przycinania płytek w wymiar,
- szpachla zębata 4 mm do nakładania kleju,
- pędzelek paskowy do wygładzania fug.

### Niezbędna dokumentacja techniczna

System Izoflex posiada wszystkie dokumenty dla tego rodzaju materiału budowlanych dopuszczające do bezpiecznego użytku.

### Kraj produkcji: Polska

Płytki Izoflex można kupić tylko przez wyłącznego dystrybutora. Baza kolorów, wzorów, a także opis szerokości i faktur są dostępne na stronie [www.izoflex.pl](http://www.izoflex.pl)



Inesta sp. z o.o.  
ul. Rakowa 10A  
51-421 Wrocław  
tel. 71 348 70 19  
[www.izoflex.pl](http://www.izoflex.pl)  
[biuro@izoflex.pl](mailto:biuro@izoflex.pl)