



Fasada System[®]



**FASADA PANEL – DOSKONAŁY SPOSÓB
NA ELEWACJĘ I DEKORACJĘ WNĘTRZ**

ŚCIANY, PODŁOGI, POSADZKI / OKŁADZINY ŚCIENNE I ELEWACYJNE

informatorbudownictwa.pl



FASADA PANEL NA ELEWACJĘ

FASADA PANEL to linia nowoczesnych, uniwersalnych płyt cementowych produkowanych w innowacyjnej technologii, dzięki której płyty uzyskują doskonale parametry wytrzymałościowe przy minimalnej grubości. W procesie produkcji stosowane są tylko naturalne produkty takie jak cement portlandzki, piasek kwarcowy, włókno celulozowe i naturalne dodatki poprawiające parametry techniczne. Zastosowanie krzemianu wapnia jako spoiwa, zapewnia im wyjątkową stabilność wymiarową i bardzo wysoką odporność na naprężenia spowodowane naprzemiennym działaniem czynników atmosferycznych.

Płyty FASADA PANEL nie tracą swoich właściwości nawet po wielu latach użytkowania. Ich trwałość zależy wyłącznie od rodzaju konstrukcji nośnej, zastosowanego kleju i elementów złącznych. FASADA PANEL to produkt całkowicie wolny od azbestu, włókien sztucznych i formaldehydu, substancji rozpuszczalnych w wodzie oraz wolnych jonów zasadowych, które mogą być powodem przebarwień i wykwitów. Po długotrwałym zamoczeniu i wyschnięciu nie zmieniają swojego wyglądu ani parametrów fizycznych – nie deformują się, nie

puchną, są odporne na korozję biologiczną, grzyby, pleśń, a także na działania promieniowania UV.

Płyty FASADA PANEL produkowane są w naturalnych kolorach, są barwione w masie i mają bardzo gładką powierzchnię zewnętrzną. Uzupełnieniem oferty są deski z licem o wyraźnej strukturze drewna.

Płyty FASADA PANEL przeznaczone są do stosowania jako okładziny w zewnętrznych systemach elewacji wentylowanych na pod-konstrukcji aluminiowej, stalowej lub drewnianej. Doskonale zastępują okładziny kamienne i ceramiczne, znacząco podnosząc parametry techniczne, jakościowe, estetyczne i ekonomiczne budowli. Płyty FASADA PANEL mogą być użyte wszędzie tam, gdzie wymagana jest duża odporność mechaniczna elewacji i okładzin, szczególnie na uderzenia. Płyty są odporne na wilgoć i wodę i mogą być stosowane w środowiskach o bardzo wysokiej wilgotności. Z powodzeniem zastępują płyty OSB, sklejkę, ciężkie płyty cementowe i cementowo-wiórowe.

FASADA PANEL DO WNĘTRZ

FASADA PANEL to materiał dla ludzi kreatywnych, ceniących prostotę formy i komfort. Płyty sprawdzają się doskonale jako okładziny ścienne w nowocze-

snych pomieszczeniach mieszkalnych i biurowych jako beton dekoracyjny lub beton architektoniczny. Niezwykła wytrzymałość mechaniczna przy minimalnej grubości i małym ciężarze pozwala na łatwy montaż nawet na lekkiej ścianie działowej. Nie ma potrzeby stosowania specjalnie wytrzymałych podłoży i belek nośnych.

Płytę FASADA PANEL można przyklejać do ścian ogólnie dostępnymi klejami budowlanymi lub przykręcać do ścian i lekkich konstrukcji nie zakłócając aranżacji pomieszczenia. Waga 1 m² płyty FASADA PANEL przy grubości 8 mm to tylko 11 kg!!! Format płyty wynosi 1200/2400 mm, co jest największą wartością wśród dekoracyjnych płyt betonowych na polskim rynku. Płyty dostępne są w kilku atrakcyjnych kolorach i strukturach: beton szary, antracyt i czerwień oraz szary ze strukturą drewna.

FASADA PANEL produkowane są wyłącznie z surowców naturalnych, nie zawierają włókien sztucznych a na ich powierzchni nie rozwijają się drobnoustroje chorobotwórcze. Są bezpieczne dla alergików.

Fasada System s.c.

ul. Brukowa 23 , 91-341 Łódź
tel. 42 616 90 99, 601 20 60 90

www.fasadapanel.pl, www.plytymgo.com, e-mail: fasada@fasadasytem.pl, info@plytymgo.com



MgO Fire

Budowlana płyta ognioodporna o klasie reakcji na ogień A1.



Płyty boniowane typ A

Wymiary [cm]: 47/27/3. **Zastosowanie:** na elewacjach do wykańczania naroży budynków.



Producent gzymsów i kątowych listew do wykańczania ościeży



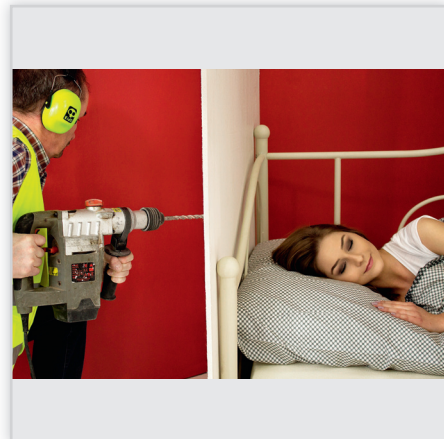
Fasada Panel

Deska elewacyjna 1200/150/6 mm jako dodatkowa dekoracja elewacji i wewnątrz z możliwością dowolnego kolorowania.



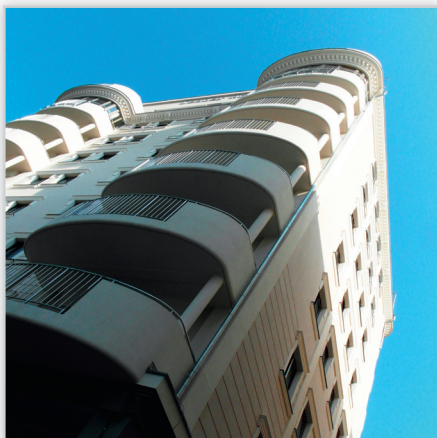
Fasada Panel

Zastosowanie płyty cementowo-włóknistej na elewacji wentylowanej.

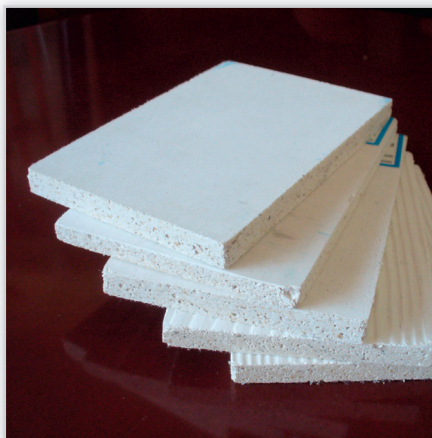


Płyta MgO Interior

To bardzo dobra ochrona przed hałasem.



Listwa do boniowania ścian, listwy wokółokienne, gzymsy, okładziny półokrągłych balkonów
Realizacja: Apartamentowiec przy ul. Jaracza w Łodzi.



Płyta magnezowo-włóknowa MgO

Produkt ekologiczny o wysokich parametrach wytrzymałościowych PN-EN 12467:2012. Płyta jest ognioodporna, klasa reakcji na ogień A1. Płyty magnezowe przeznaczone są do stosowania wewnątrz – jako okładziny ścian, sufitów i podłóg, do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności, ochrony przeciwpożarowej, oraz na zewnątrz budynków – jako okładziny elewacyjne, okładziny odporne na uderzenia.



Suchy jastrych – płyta MgO magnezowo-włóknowa zastosowana jako wytrzymały podkład podłogowy

Płyta MgO może być stosowana w obszarach o wysokim natężeniu ruchu np. w korytarzach, jak również przy zastosowaniu izolacji termicznej np. w ocieplaniu podłóg.

www.plytymgo.com