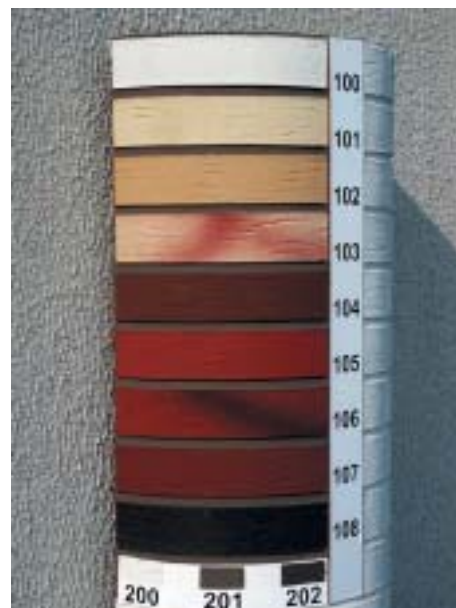
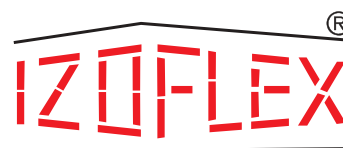


Płytki elewacyjne IZOFLEX



Gdzie się stosuje:

Do wykonywania elewacji zewnętrznych; przy renowacji starych elewacji lub jako ostateczna warstwa dekoracyjna przy ocieplaniu budynków; przy aranżacji wnętrz; w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych.

Jakie mają zalety:

- wysoka elastyczność płytek umożliwia pokrycie powierzchni nierównych oraz zaginanie płytek według potrzeb.
- możliwość przycinania płytek nożyczkami.
- nie ma potrzeby dodatkowego spoinowania płytek, klej IZOFLEX-SK wygładza się w spoinach pędzlem.

Charakterystyka:

Materiał: mieszanina piasku kwarcowego, żywicy syntetycznej i barwników

Faktura: rustykalna, gładka, łupek, „stara cegła”, 9 kolorów płytek, 3 kolory kleju

Wymiary [mm]: płytki dł./szer. 240/(52,65,71); narożnikowe 360/(52,65,71), gr. 3+-0,5



Montaż: oklejanie ściany rozpoczynamy od góry, od narożników (max 4 rzędy płytek); klej наносimy szpachlą zębatą na podłoże, układamy płytki dokładnie dociskając je, klej wygładzamy w spoinie pędzlem.

Podłoże: suche, twarde, bez zwietrzałych fragmentów i powłok malarskich;

Podłoże powinno być wcześniej zagruntowane preparatem gruntującym IZOFLEX-Grunt

Temp. montażu [°C]: od +5 do +20

Zużycie kleju [kg/m²]: ok. 2,3

Masa 1m² [kg]: 6,5 płytką wraz z klejem.

Temp. użytkowania [°C]: od -50 do +60

POLECAMY wprowadzony do produkcji w 2004 roku nowy wzór płytek: STARA CEGŁA

Cechą charakterystyczną tego wzoru są nierówne krawędzie płytek, grubsza struktura oraz faktura imitująca zmurszałą cegłę z delikatnym ciemnym cieniem.

STARA CEGŁA jest produkowana w dwóch kolorach z naszej podstawowej palety kolorystycznej tj. jasna czerwień 105 i ciemna czerwień 107



Informacje dodatkowe:

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: w sprzedaży hurtowej i detalicznej

Aprobata i certyfikaty: Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-3544/99, Atest Higieniczny nr HK/B/1606/2004

Pozostała oferta: preparat gruntujący IZOFLEX-Grunt

IZOTECHNIKA sp. z o.o.

ul. Limanowskiego 54

47-300 Krapkowice (woj. opolskie)

tel. (77) 466 25 91, 407 81 80, faks (77) 407 81 82

www.izoflex.com.pl

e-mail: izotechnika@izoflex.com.pl