



**KING**  
**KLINKER**

[www.kingklinker.com](http://www.kingklinker.com)

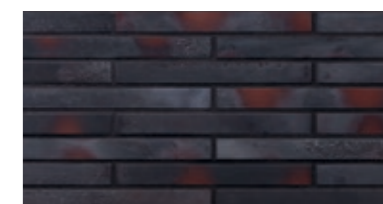
Zasady właściwego montażu  
płytek kolekcji **KING SIZE**

# KING SIZE

collection by King Klinker



Kolekcja King Size firmy **KING KLINKER**, to nowość na rynku dla lubiących łamać rutynę. Wyróżnia ją nietypowy format (490mm x 52mm). Podłużne proporcje płytek pozwalają tworzyć aranżacje nadające elewacji elegancki i oryginalny wygląd. Kolekcja King Size zaskakuje różnorodnością kolorów płytek, od mocnej, ceglastej czerwieni, przydymionych brązów, poprzez szarości i odcienie antracytu, aż po opalizującą czerń. Płytki klinkierowe produkowane są w oparciu o tradycyjne receptury i metody produkcji ceramiki, dlatego też cechuje je naturalna i surowa estetyka przypisana tradycyjnej technologii produkcji wyrobów z gliny wypalanych w wysokiej temperaturze. Dzięki swej trwałości i ponadczasowej estetyce płytki z kolekcji KING SIZE cieszą się ogromnym zainteresowaniem architektów i inwestorów.



## Uwaga!

Układanie płytek z kolekcji **KING SIZE** wymaga od ekipy montażowej zdecydowanie **wyższego poziomu umiejętności** niż przy układaniu tradycyjnych płytek klinkierowych.

## PLANOWANIE

Kluczowym etapem dla poprawnego wykonania elewacji jest właściwe **rozmierzenie** i **rozplanowanie powierzchni** oklejanych uwzględniające otwory okienne, drzwiowe, narożniki, glify oraz wysokość otworów.



Pomaga to właściwie rozplanować kolejne warstwy w celu **uniknięcia zbyt wąskich elementów** docinanych płytek.

## MIESZANIE PŁYTEK

Bardzo ważne jest, by układane płytki pochodziły z **różnych opakowań** tak, by na powierzchni ściany kolor rozkładał się równomiernie, zamiast tworzyć ciemniejsze lub jaśniejsze skupiska.



## DOCINANIE PŁYTEK



Przy montażu, płytki, które uległy przypadkowemu **połamaniu** oraz te z najbardziej widocznymi **krzywiznami**, powinny zostać odłożone i wykorzystane na odcinki gdzie konieczne będzie docinanie płytek.

## ODPOWIEDNI KLEJ

Płytki powinny być klejone na elastyczny i **mrozoodporny** klej, przeznaczony do płytek klinkierowych o oznaczeniu normowym C2, C2 TE, C2 TE S1. Klej powinien być przygotowany dokładnie z zaleceniami producenta widocznymi na opakowaniu.



## SOLIDNE KLEJENIE

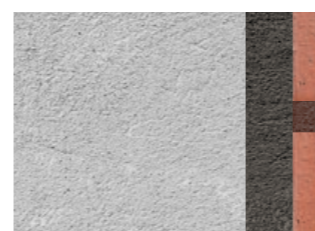


Dla zapewnienia trwałości klejenie płytek należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną. Płytki elewacyjne zewnętrzne należy przyklejać „metodą kombinowaną” czyli zaprawę klejową należy nanieść zarówno na ścianę jak i na powierzchnię płytki co pomaga uniknąć pustych przestrzeni między ścianą, a płytką.

**Niedopuszczalne** jest klejenie na placki, które może przyczynić się do odpadania płytek.

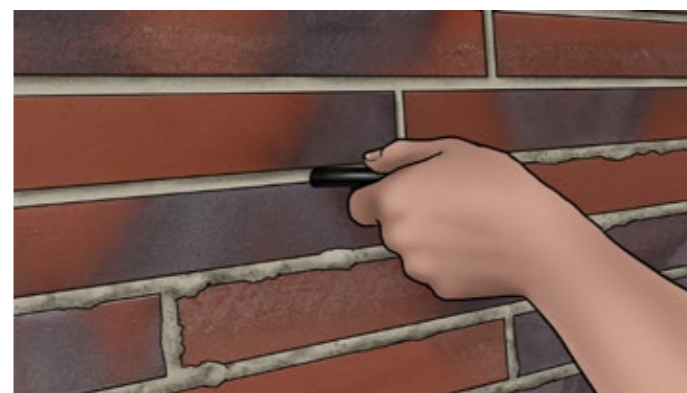


## POPRAWNE FUGOWANIE



Fugi powinny mieć szerokość minimalnie **12 mm**

Przy płytkach z kolekcji **KING SIZE** stosujemy metodę fugowania „na pół-sucho”.



Zaprawę w spoinach powinno się **wyrównywać z licem okładziny**, nadając jej lekko wklęsły profil.

## WŁAŚCIWE WARUNKI

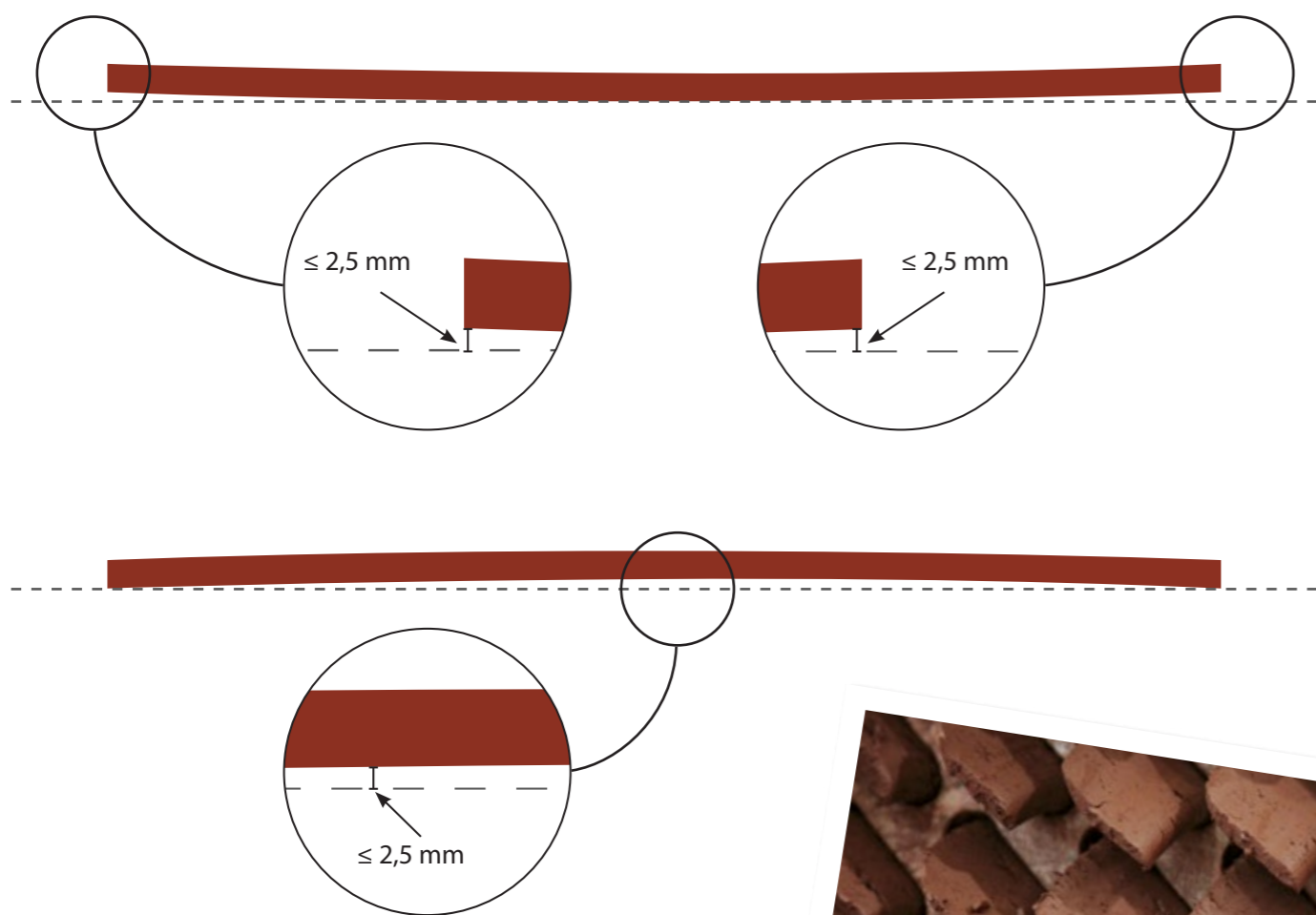
Klejenie płytek powinno odbywać się w temperaturze **od 5°C do 25°C**.

Powierzchnia na którą płytki zostaną przyklejone powinna być **sucha, nośna, pozbawiona elementów niestabilnych** (nie powinna być przemrożona). Niedopuszczalne jest klejenie i fugowanie płytek podczas deszczu.

**KING KLINKER** to gwarancja najwyższej jakości klinkieru!

Wszystkie płytki produkowane przez **KING KLINKER** spełniają obowiązujące normy europejskie, amerykańskie i rosyjskie. Na przykład przy mrozoodporności wyniki badań płytek **KING KLINKER** są 10 krotnie lepsze od przewidzianych normą europejską!

W przypadku płytek z kolekcji **KING SIZE** norma europejska EN14411, Załącznik C (naturalne), dopuszcza krzywizny powierzchni płytek do 1,5% długości co daje przy wymiarze 490 mm około 7,5 mm, natomiast krzywizna dla płytek z kolekcji KING SIZE nie przekracza 2,5 mm.



100%... naturalnie... **KING KLINKER!**

- 100%** EKOLOGICZNY PRODUKT (gлина + piasek + woda + powietrze + ogień)
- 100%** produktów **KING KLINKER** produkowanych jest z mieszanek najwyższej jakości gliny wypalanej w temperaturze przekraczającej 1000 °C
- 100%** recykling. Woda poprodukcyjna i odpady produkcyjne w 100% wykorzystywane są ponownie w procesie produkcji
- 100 lat** to minimalny cykl życia produktów **KING KLINKER**
- 100%** gwarancja jakości i szlachetności ceramiki
- 100%** polski kapitał

