

Piaskowanie na mokro i sucho obiektów z cegły

Piaskowanie to proces technologiczny polegający na czyszczeniu lub kształtowaniu dowolnej powierzchni materiałem ściernym w strumieniu sprężonego powietrza, ewentualnie cieczy.

Pęknięte, obłupane lub kruszące się cegły należy usunąć i zastąpić nowymi, o zbliżonym wyglądzie (najlepiej cegłą rozbiórkową). Zniszczoną cegłę rozkrusza się i kawałek po kawałku wyjmuje ze ściany. Miejsce po niej wymaga oczyszczenia i zagruntowania.

Przykłady realizacji



Materiały



Firma Sika jest międzynarodowym dostawcą produktów z zakresu chemii budowlanej. Oferowane przez firmę specjalistyczne produkty są najwyższej jakości.



SCHOMBURG, producent chemii budowlanej z Detmold, rozwija, produkuje i sprzedaje systemowe materiały budowlane na rynku krajowym i międzynarodowym.



MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG jest jednym z kluczowych producentów produktów i rozwiązań w zakresie chemii budowlanej na świecie.