

Czyszczenie strumieniowo ściernie

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

Efekt piaskowania jest podobny do szlifowania, jednak czyszczona powierzchnia jest równiejsza i uzyskuje wymaganą do malowania szorstkość, a także nie ma problemów z czyszczeniem trudno dostępnych rogów lub zakrzywień.

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.