

Piaskowanie

Piaskowanie to proces obróbki powierzchni szkła polegający na usunięciu warstwy (zmatowienie szkła) materiałem ściernym działającym pod ciśnieniem. Proces odbywa się w sterowanym komputerowo automacie piaskującym.

Piaskowanie ma wiele zastosowań. Pozwala zdobić szkło w wyjątkowy i niepowtarzalny sposób. Matowy wzór uzyskiwany jest poprzez uderzanie powierzchni szkła drobkami materiału ściernego. Elementy mające pozostać przezierne są podczas piaskowania chronione przesłoną. Głębokość piaskowania i stopień przezierności szkła zmieniają się w zależności od natężenia strumienia powietrza i użytego materiału ściernego.

Nanosimy dowolne wzory na produkowane przez nas wyroby. Możemy wykonać dowolny wzór według życzeń naszych Klientów. Oferujemy wysoką powtarzalność piaskowanych wzorów. Piaskowanie wykonywane jest na szkłe zwykłym, laminowanym hartowanym

Maksymalne wymiary tafli: 3300 x 2550 mm

Minimalne wymiary formatki: 100 x100 mm

Zakres grubości szkła: 3 - 40 mm

Kształt tafli lub formatki: dowolny



