

SZKÝO Z CERAMICZNYM NADRUKIEM W BUDOWNICTWIE

Nowe możliwości technologiczne Glas-Tech S.A.

Glas-Tech S.A. uruchomił pierwszą w kraju i jedną z nielicznych w Świecie technologię przemysłowego, bezpośredniego, wielokolorowego nadruku na szkłe z wykorzystaniem farb ceramicznych. Wykorzystanie w produkcji farb ceramicznych umożliwia poddawanie szyb z nadrukiem procesowi hartowania i innych form obróbki cieplnej— otrzymujemy gotowy wyrób, który może zaistnieć samoistnie na elewacji, może być laminowany lub zespalany w pakiet szkła. Powłoka jest trwała i odporna na czynniki atmosferyczne.



Stwarza to zupełnie nowe, praktycznie nieograniczone możliwości w tworzeniu wielobarwnych wzorów na szkłe, przy zachowaniu trwałości, wytrzymałości i innych właściwości bezpiecznego szkła hartowanego.

Dzięki tej technologii dostępne jest wykonywanie niepowtarzalnych wzorów na fasadach szklanych (wizualne zdobienie elewacji, ograniczenie nasłonecznienia pomieszczeń, realizacja wielkoformatowych napisów z nazwą obiektu, itd.), w przeszkleniach wewnętrznych, wykończeniu wnętrz, czy też przy produkcji szyb do wszystkich środków transportu.



GLAS-TECH S.A.
62-020 Swarzędz ul. Rabowicka 17
tel. (+48 61) 664 15 00
mail: marketing@glas-tech.pl www.glas-tech.pl

Do wykonania szkła w tej technologii potrzebny jest tylko plik z wizualizacją wymarzonego obrazu (zdjęcie, grafika, itp.).



PARAMETRY TECHNICZNE:

- rozdzielczość druku do 300 dpi
- wykorzystanie specjalnych tuszy ceramicznych nadających się do hartowania
- wymiar nadruku na szkłe: maksymalny 4200 mm x 2400 mm, minimalny 200 mm x 300 mm
- grubość drukowanego szkła: 3-19 mm
- format pliku z obrazem do druku: PDF, PS, EPS, CDR, TIFF, BMP, JPG

Zapytania proszę kierować na adres firmy do pracowników działu handlowego.



GLAS-TECH S.A.
62-020 Swarzędz ul. Rabowicka 17
tel. (+48 61) 664 15 00
mail: marketing@glas-tech.pl www.glas-tech.pl