

- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [Aktualności](#)
- Formy do badania betonu CEPLAFIB

Formy do badania betonu CEPLAFIB



Instytut Techniki Budowlanej, partner projektu CEPLAFIB finansowanego z programu LIFE, zakończył badania nad możliwością wykorzystania materiału kompozytowego do wytwarzania form do badania betonu, zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 12390-1.

Prace demonstracyjne przeprowadzono we współpracy z polską firmą ALKAZ Plastics, która specjalizuje się w formowaniu wtryskowym elementów z tworzyw sztucznych. Do wtrysnięcia form wykorzystano granulaty kompozytowe pochodzący w 100% z recyklingu materiałów konsumenckich - polipropylenu i papieru gazetowego. Surowiec został wytworzony przez hiszpańskie centrum technologiczne Aitiip Centro Tecnológico.