

- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [Aktualności](#)
- Kratki wentylacyjne z odpadów pokonsumenckich

Kratki wentylacyjne z odpadów pokonsumenckich



Instytut Techniki Budowlanej, we współpracy z Aereco Group i ALKAZ Plastics, z powodzeniem zademonstrował możliwość wytworzenia kratki wentylacyjnych z regranulatu polipropylenowego zbrojonego włóknem celulozy, otrzymanego w 100% z odpadów pokonsumenckich. Materiał został opracowany w ramach projektu CEPLAFIB.

Strona projektu: <https://ceplafib.eu/>

Kratki wentylacyjne

pobierz plik pdf 299.04 kB

Air grating

pobierz plik pdf 291.24 kB