

Custo Total
1 289 845 €

Custo Elegível
1 289 845 €

Apoio Financeiro
da UE
929 336 €

Cofinanciamento
da UE
72 %

PorCoating - Desenvolvimento de revestimentos funcionais e decorativos para porcelana

Porcelanas da Costa Verde; Universidade de Aveiro; CeNTI; KERAjet; Coatit.

O projeto PorCoating visa desenvolver revestimentos funcionais e decorativos (termocrómicos, resistentes ao metal marking e com resistência mecânica) em louça de porcelana. O foco será o aumento do valor tecnológico do produto, através da conjugação simultânea de funcionalidades inexistentes no mercado. Serão aplicadas técnicas de PVD e Impressão Digital, bem como optimização do design e modificação da pasta cerâmica para conjugar tecnologia, funcionalidade e decoração.

Código da operação

COMPETE2030-FEDER-00570300

**A Transformar
o Futuro**

compete2030.gov.pt