

Cofinanciado por:

CENTRO 2020

PORTUGAL
2020



UNIÃO EUROPEIA
Fundos Europeus
Estruturais e de Investimento

Designação do projeto | Vales I&D – WhiteCoat
Código do projeto | CENTRO-01-0247-FEDER-013543
Objetivo principal | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação
Região de intervenção | Centro
Entidade beneficiária | Prirev – Equip. e Revestimentos Técnicos, Lda.

Data de aprovação | 06-01-2016
Data de início | 20-01-2016
Data de conclusão | 20-01-2017
Custo total elegível | 18.245,45 Euros
Apoio financeiro da União Europeia | Incentivo FEDER não reembolsável no montante de 13.684,09 Euros

O projeto tem como objetivo fundamental o desenvolvimento de um método de funcionalização de peças de cutelaria através da aplicação de um revestimento branco. Pretende-se desta forma revestir substratos em aço inox com um filme fino de cor branca, depositado por técnicas de deposição em fase de vapor, que apresente elevada resistência química e mecânica. A prestação deste serviço por uma entidade do sistema científico e tecnológico nacional, neste caso a Universidade do Minho, é um fator chave para a sua concretização.

