

2GAR

Development of second generation amino resins

2015/2018

1st Resins with elasticity for producing flexible cork panels

2nd Amino resins with significant amount of nature based raw materials

3rd Amino resins with high stability

U. PORTO
FEUP FACULDADE DE ENGENHARIA
UNIVERSIDADE DO PORTO

SONAE
INDUSTRIA

Rede Competência Polímeros
Investigação & Desenvolvimento

Instituto Superior Politécnico de Viseu

Jorge Martins, Cristina Coelho, Luísa Carvalho

DEMad, Instituto Politécnico de Viseu and CI&DETS, Campus Politécnico de Repeses, Portugal

LEPABE – Faculdade de Engenharia, Universidade do Porto, Porto, Portugal

Ana Ferreira, Fernão Magalhães

LEPABE – Faculdade de Engenharia, Universidade do Porto, Porto, Portugal

João Pereira, Ângela Dias

ARCP – Associação Rede de Competência em Polímeros, Porto, Portugal

Pedro Pereira, Ana Antunes, Nádia Paiva, Jorge Rocha, Tânia Anselmo, João Ferra

EuroResinas – Indústrias Químicas, S.A., Sines, Portugal

