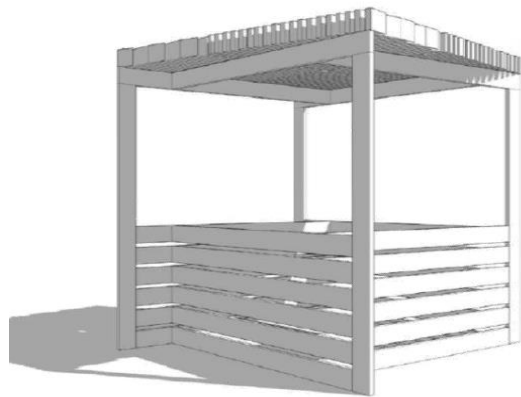




Circular Approach for Eco-Composite Bulky Product

GA NUMBER: 730456



“Abrigo para Ecoponto”

O **Projeto ECOBULK** é uma iniciativa europeia, financiada pelo Programa Horizonte 2020, representativa de que reutilização, atualização, renovação e reciclagem de produtos compostos é possível, lucrativa, sustentável e atraente.

A estratégia do projeto foi mudar as preconcepções ao nível de design, manufatura, logística e comportamento do cliente, criando benefícios para o meio ambiente, a sociedade e a economia, oferecendo oportunidades de negócios ao longo de toda a cadeia de valor.

A LIPOR juntou-se ao **ECOBULK**, em setembro de 2016, tendo o projeto arrancado a 1 de junho de 2017, com a duração de 48 meses.

O projeto conta com um grupo multidisciplinar de parceiros, que se uniu para desenvolver novas tecnologias e estratégias circulares aplicadas aos setores do mobiliário, da indústria automóvel e da construção.

Foram elaborados novos produtos compostos demonstradores e comprovadores de que o novo modelo circular pode ser uma realidade.

Os novos projetos e conceitos para móveis estão demonstrados em: Technical University Delft (Holanda); Cranfield University (Reino Unido); Warwickshire Town Hall (Reino Unido); e no Parque Aventura LIPOR (Portugal).

O **“Abrigo para Ecoponto”** é um exemplo dos novos conceitos e designs de móveis que o **ECOBULK** criou para demonstrar o modelo circular.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 730456





Circular Approach for Eco-Composite Bulky Product

GA NUMBER: 730456



“Banco em Árvore”

O **Projeto ECOBULK** é uma iniciativa europeia, financiada pelo Programa Horizonte 2020, representativa de que reutilização, atualização, renovação e reciclagem de produtos compostos é possível, lucrativa, sustentável e atraente.

A estratégia do projeto foi mudar as preconcepções ao nível de design, manufatura, logística e comportamento do cliente, criando benefícios para o meio ambiente, a sociedade e a economia, oferecendo oportunidades de negócios ao longo de toda a cadeia de valor.

A LIPOR juntou-se ao **ECOBULK**, em setembro de 2016, tendo o projeto arrancado a 1 de junho de 2017, com a duração de 48 meses.

O projeto conta com um grupo multidisciplinar de parceiros, que se uniu para desenvolver novas tecnologias e estratégias circulares aplicadas aos setores do mobiliário, da indústria automóvel e da construção.

Foram elaborados novos produtos compostos demonstradores e comprovadores de que o novo modelo circular pode ser uma realidade.

Os novos projetos e conceitos para móveis estão demonstrados em: Technical University Delft (Holanda); Cranfield University (Reino Unido); Warwickshire Town Hall (Reino Unido); e no Parque Aventura LIPOR (Portugal).

O “**Banco em Árvore**” é um exemplo dos novos conceitos e designs de móveis que o **ECOBULK** criou para demonstrar o modelo circular.



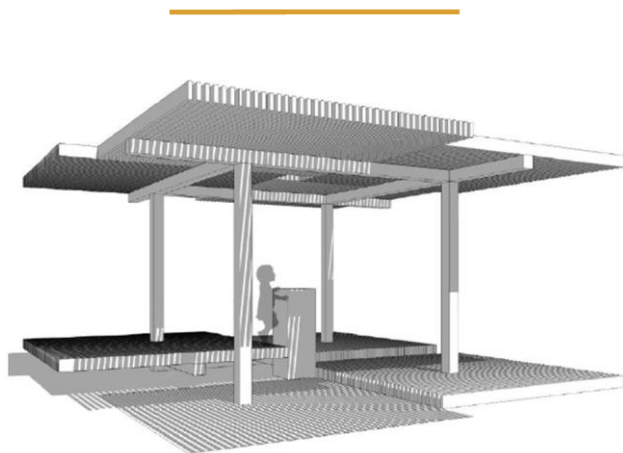
This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 730456





Circular Approach for Eco-Composite Bulky Product

GA NUMBER: 730456



“Abrigo para Bebedouro”

O **Projeto ECOBULK** é uma iniciativa europeia, financiada pelo Programa Horizonte 2020, representativa de que reutilização, atualização, renovação e reciclagem de produtos compostos é possível, lucrativa, sustentável e atraente.

A estratégia do projeto foi mudar as preconcepções ao nível de design, manufatura, logística e comportamento do cliente, criando benefícios para o meio ambiente, a sociedade e a economia, oferecendo oportunidades de negócios ao longo de toda a cadeia de valor.

A LIPOR juntou-se ao **ECOBULK**, em setembro de 2016, tendo o projeto arrancado a 1 de junho de 2017, com a duração de 48 meses.

O projeto conta com um grupo multidisciplinar de parceiros, que se uniu para desenvolver novas tecnologias e estratégias circulares aplicadas aos setores do mobiliário, da indústria automóvel e da construção.

Foram elaborados novos produtos compostos demonstradores e comprovadores de que o novo modelo circular pode ser uma realidade.

Os novos projetos e conceitos para móveis estão demonstrados em: Technical University Delft (Holanda); Cranfield University (Reino Unido); Warwickshire Town Hall (Reino Unido); e no Parque Aventura LIPOR (Portugal).

O **“Abrigo para Bebedouro”** é um exemplo dos novos conceitos e designs de móveis que o **ECOBULK** criou para demonstrar o modelo circular.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 730456

