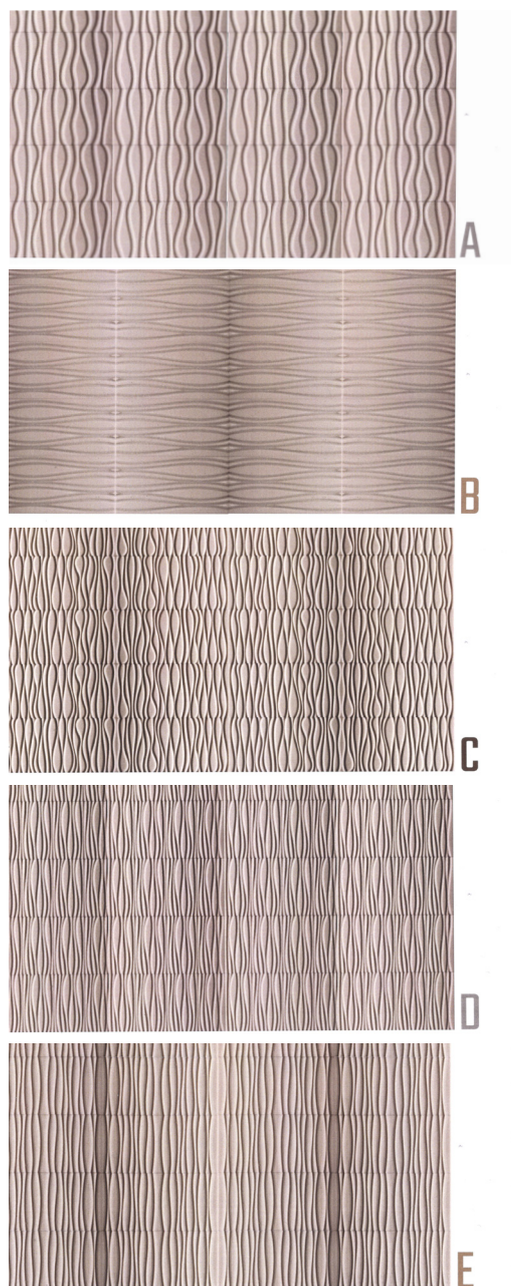
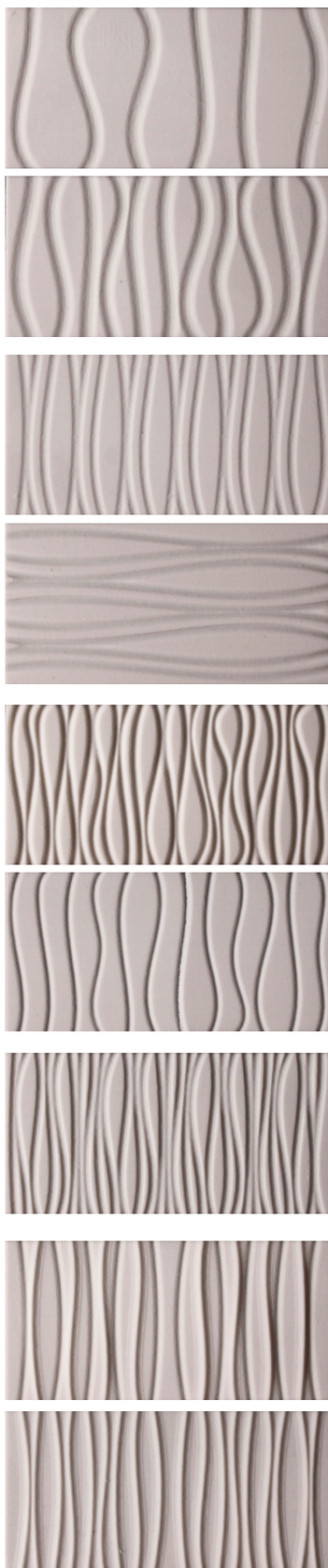


# REVESTIMENTO CERÂMICO

Maria Brito

Este projeto explora novas formas orgânicas em revestimentos de parede, nomeadamente de grandes formatos. Propõem-se altos e baixos relevos orgânicos, explorados através do desenho 3D e normalizado às dimensões típicas dos revestimentos de parede cerâmicos, embora prototipados em escala inferior, para fins de comunicação do produto.



mariasantiagobrito@gmail.com

**CP2S**

CERÂMICA, PATRIMÓNIO E  
PRODUTOS SUSTENTÁVEIS  
- DO ENSINO À INDÚSTRIA

(CENTRO-01-0145-FEDER-23517)

Apoio FEDER - Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional,  
no âmbito do Programa Regional 2020 - Programa Operacional  
Regional do Centro

**CENTRO2020**

2020

Operacional

Regional do Centro

**LA**

**DA**

**LA**

**LA**

**LA**

**LA**

**LA**

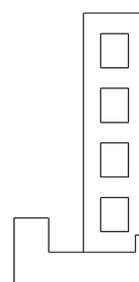
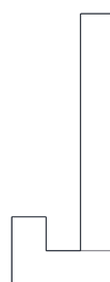
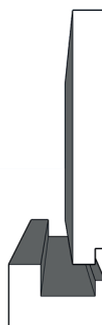
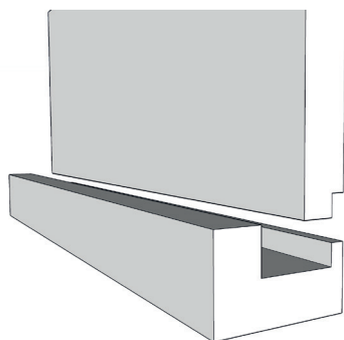
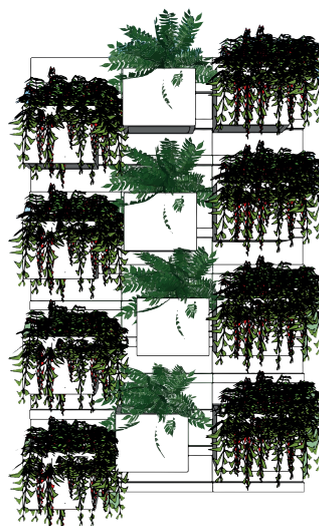
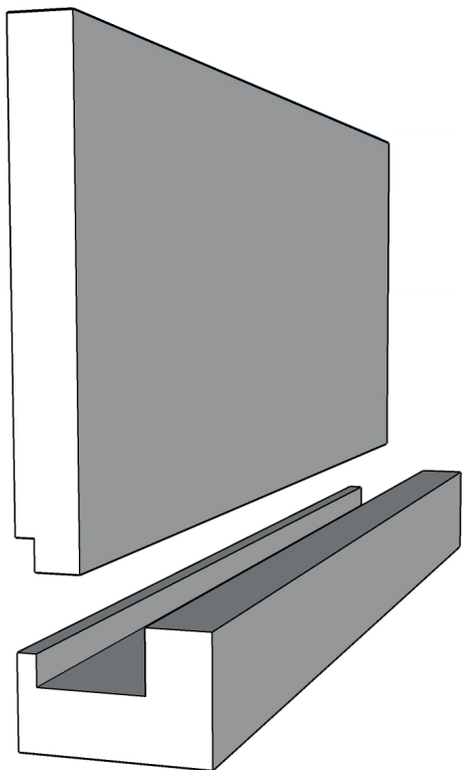
**LA**

# REVESTIMENTO

Marta Balle

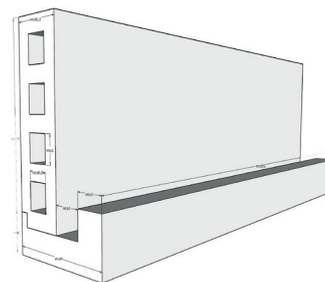
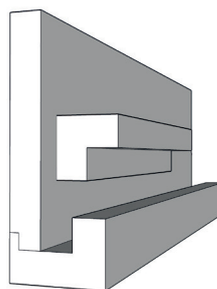
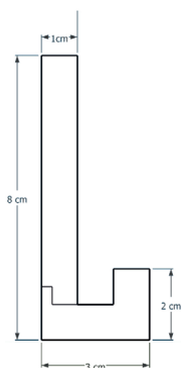
Revestimentos de parede, nas versões prensada e extrudida, que aliam aos desempenhos típicos dos revestimentos e outros atributos funcionais.

Cada produto é constituído por duas peças que se encaixam no momento de montagem. O desenho deste produto permite a fixação de outros objectos, sejam contentores, prateleiras, etc.



Prensagem

Extrusão



CP2S

CERÂMICA, PATRI MÓNIO E  
PRODUTOS SUSTENTÁVEIS  
- DO ENSINO À INDÚSTRIA

(CENTRO-01-0145-FEDER-23517)

Apio FEDER - Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional,  
no âmbito do Programa Regional 2020 - Programa Operacional  
Regional do Centro

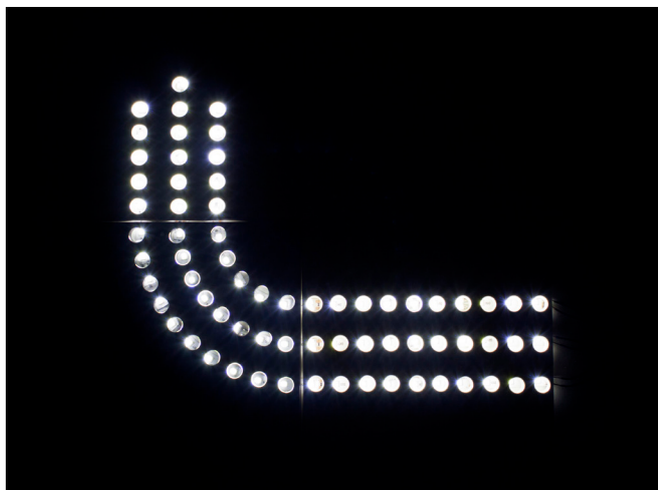
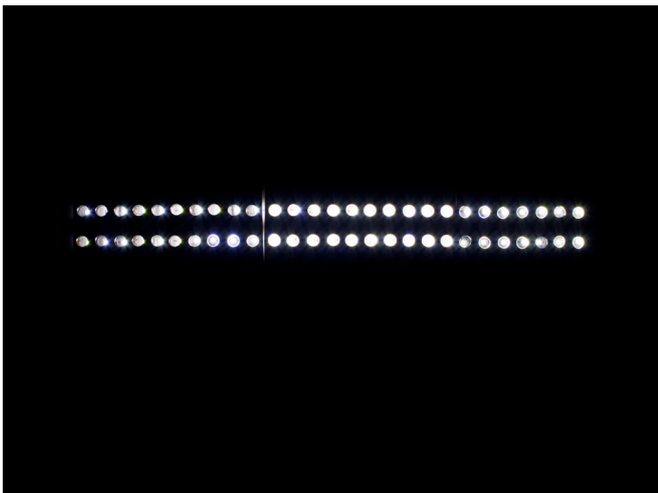
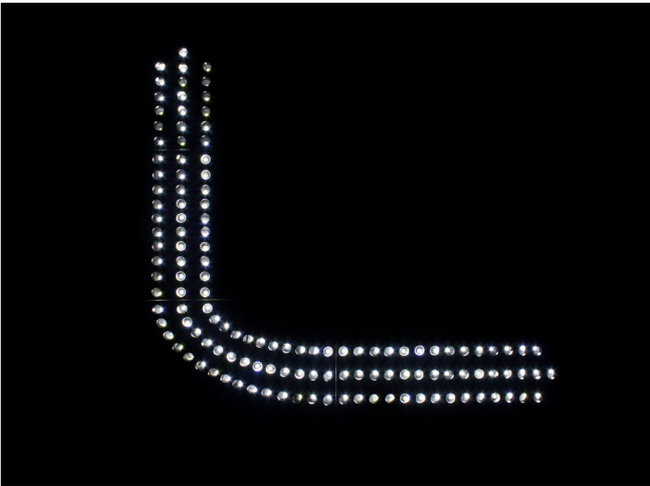
CENTRO 2020

2020



# REVESTIMENTO LUMINOSO LED

Liliana Gouveia



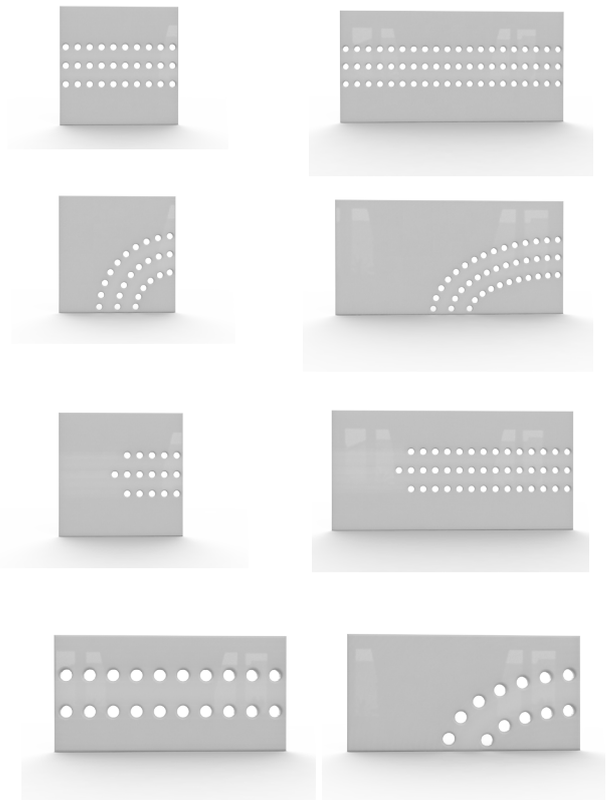
O revestimento luminoso permite a distribuição de luz em todo o tipo de espaço seja interior ou exterior, doméstico ou comercial.

O produto possibilita a construção de um desenho, fixo à parede, tendo assim uma fonte luminosa em volta do traçado pretendido.

A iluminação incidente no revestimento é feita com fita de LED, sendo que o próprio produto contém no tardoz uma concavidade, onde esta fita está inserida, facilitando operações de montagem e desmontagem.

Este tipo de revestimento contém duas opções de fixação no espaço: um com tardoz que permite fixar à parede e outro com magnetismo, para facilitar a troca da fita LED.

É apresentado em três modelos diferentes, com várias cores e texturas, proporcionando assim uma mais adequada apresentação no espaço onde poderá vir a ser inserido.



liliana.gouveia@ipleiria.pt

## CP2S

CERÂMICA, PATRIMÓNIO E  
PRODUTOS SUSTENTÁVEIS  
- DO ENSINO À INDÚSTRIA  
(CENTRO-01-0145-FEDER-23517)

Apoio FEDER - Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional,  
no âmbito do Programa Regional 2020 - Programa Operacional  
Regional do Centro  
CENTRO 2020  
2020

