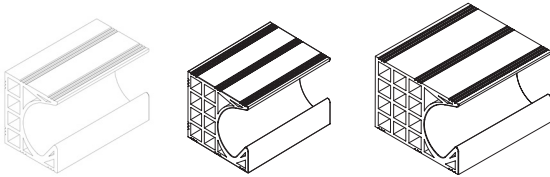
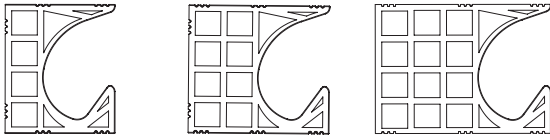


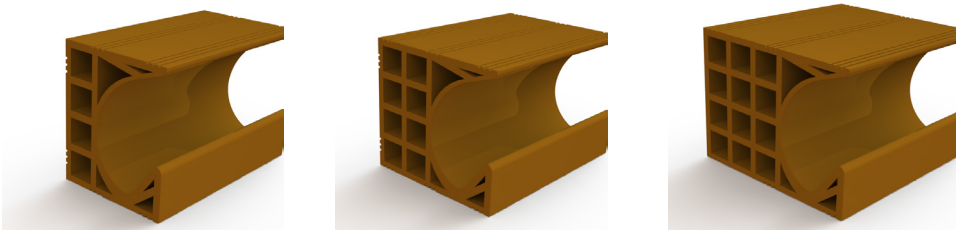
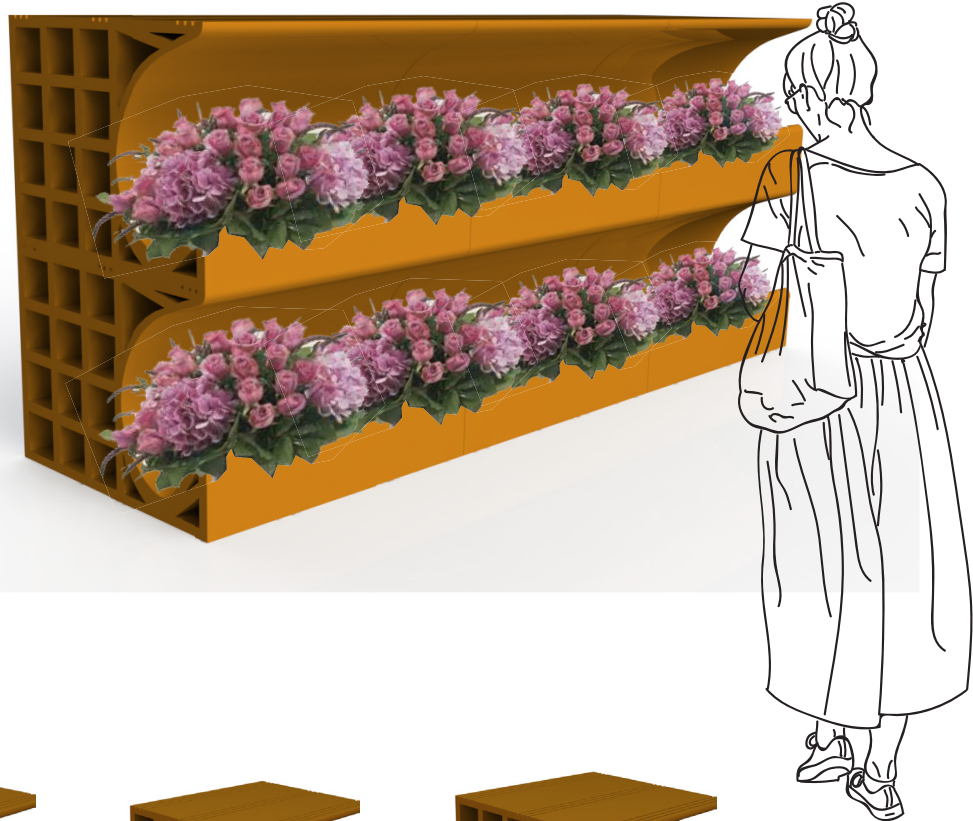
BRICK

Ana Casimiro



BRICK é um tijolo inspirado nos jardins verticais já existentes .

Para além da sua função construtiva, incorpora no seu desenho um local distinto para colocar plantas, sejam flores ou uma pequena horta. Pode ser instalado em espaços públicos ou privados.



casimiroart@sapo.pt

CP2S

CERÂMICA, PATRIMÓNIO E
PRODUTOS SUSTENTÁVEIS
- DO ENSINO À INDÚSTRIA

(CENTRO-01-0145-FEDER-23517)

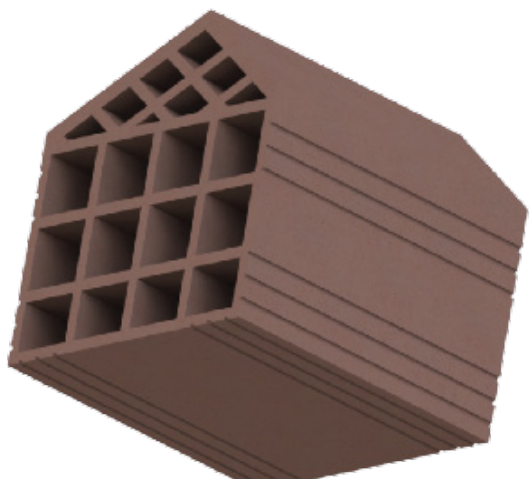
Apoio FEDER - Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional,
no âmbito do Programa Regional 2020 - Programa Operacional
Regional do Centro

CENTRO2020



TIJOLO ARQUITETÓNICO

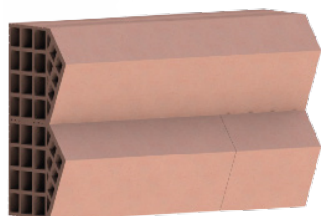
Ricardo Silva



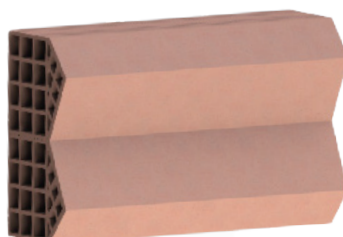
Tijolo cerâmico construtivo mas também pode-se integrar no desenho arquitectónico.

Este tijolo adota o mesmo processo de fabrico do tijolo tradicional, mas com uma inovação no desenho de uma das faces do tijolo, apresentando um triângulo, comportando este a função de tornar a superfície decorada, integrando-se assim na arquitetura.

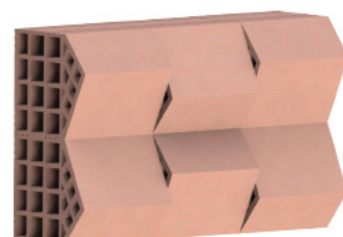
Apresenta uma variedade de soluções para uma superfície, dependendo da colocação do mesmo em relação ao conjunto.



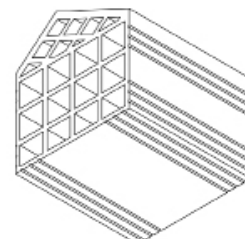
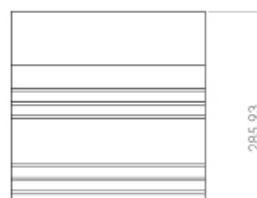
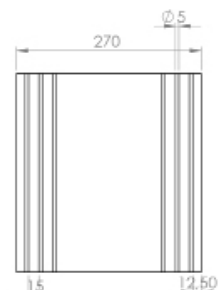
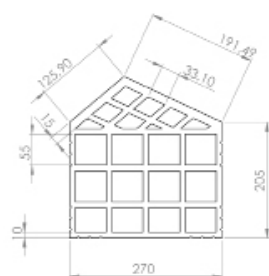
Simple



Espelhado



Alternado



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

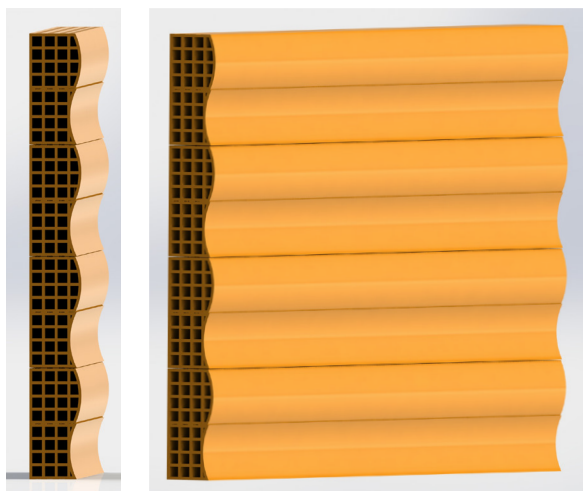
2020



rickysusk@hotmail.com

TIJOLO ESTRUTURAL DE FACHADA DINÂMICA

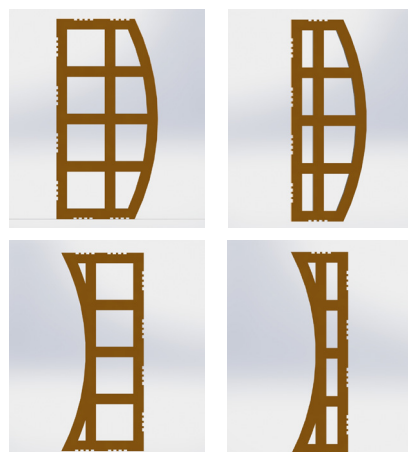
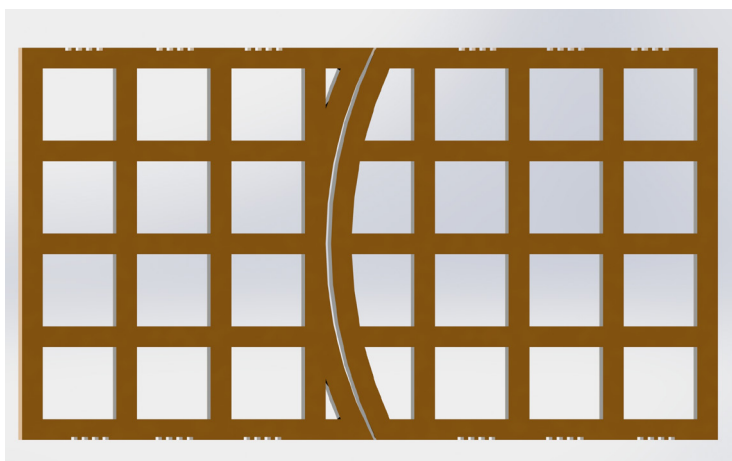
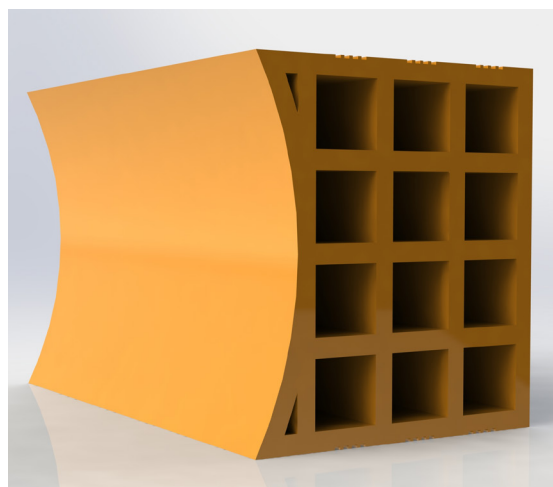
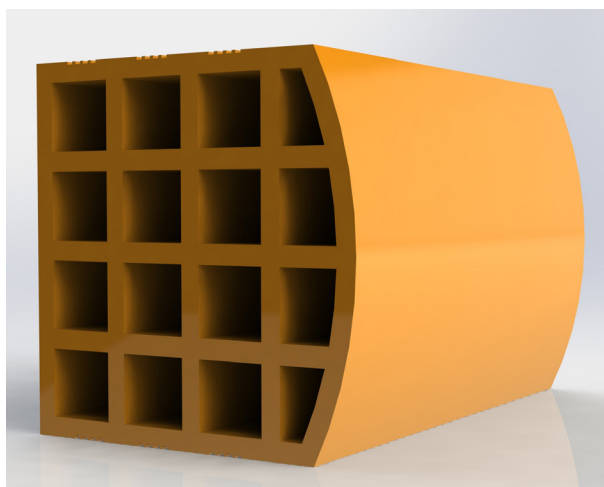
Pedro Lopes



Os objectivos do Tijolo Estrutural de Fachada Dinâmica são dinamizar os espaços interiores sem recorrer a outros tipos de materiais, promover uma acústica diferente, transformar a imagem do tijolo estrutural e inovar sem acrescentar custos ao processo já existente.

A fachada dinâmica semi-estrutural conjuga as aplicações visuais, apoia estruturalmente a parede existente onde será aplicada, e promove a dinâmica visual e sonora.

Dimensões: 290x189mm



plpedrojnl@gmail.com

CP2S

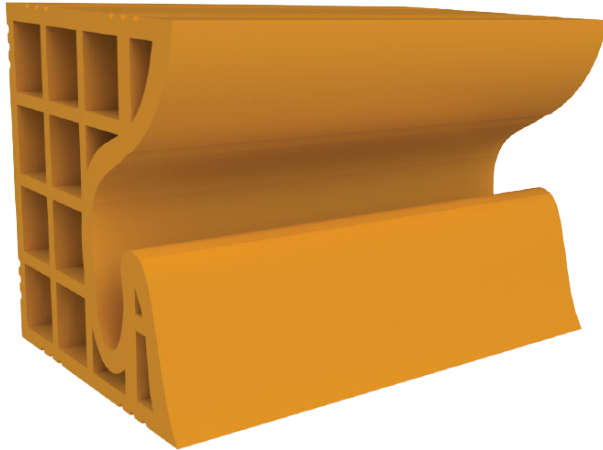
CERÂMICA, PATRIMÓNIO E
PRODUTOS SUSTENTÁVEIS
- DO ENSINO À INDÚSTRIA
(CENTRO-01-0145-FEDER-23517)

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

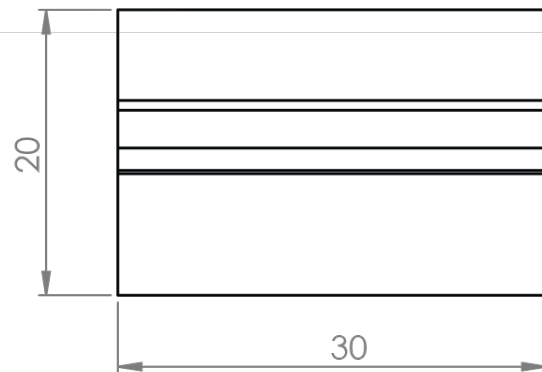
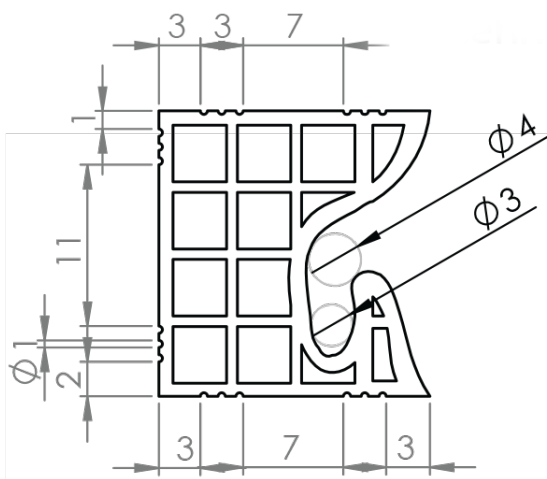
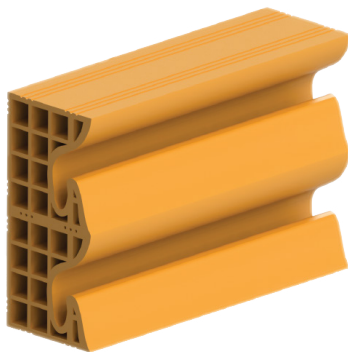


TIJOLO CERÂMICO

Gil Costa



Tijolo cerâmico de barro vermelho, construído através da técnica de extrusão e de simples aplicação. Ideal para construção de jardim vertical, oferecendo uma nova solução visual.



gilpc86@gmail.com

CP2S

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

(CENTRO-01-0145-FEDER-23517)

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

CENTRO 2020

REGIÃO DO CENTRO

PORTUGAL

LA DA

LABORATÓRIO DE CERÂMICA

CALÇAS DA KANHA

capcol

ipt

INSTITUTO PORTUGUÊS DE CERÂMICA