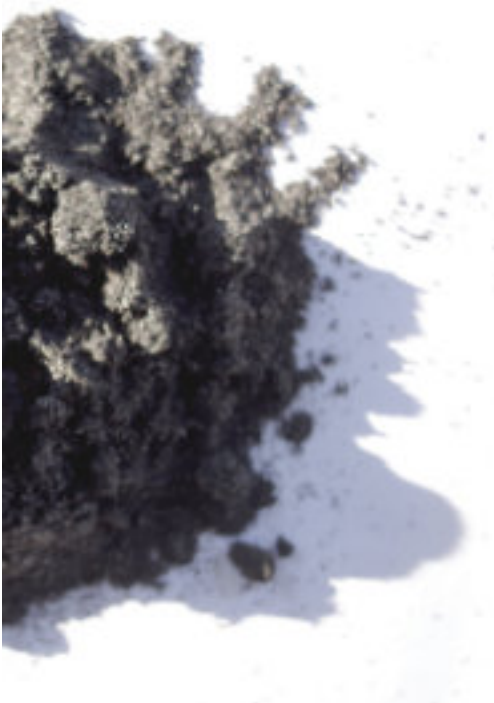


catálogo'19
mobiliáriourbano sustentável





valorização dos resíduos
para uma economia circular



A W2V é uma empresa que se dedica ao desenvolvimento e manufatura de produtos que integram resíduos industriais não perigosos, liderando o projeto Geodesign, que reúne competências científicas, técnicas e artísticas da UM, da UTAD, do CVR e da Providência Design.

Este catálogo apresenta alguns dos seus produtos para mobiliário urbano, arquitetura e paisagismo.

A marca Geodesign foca-se no desenvolvimento de produtos sustentáveis, promovendo um impacto positivo no meio ambiente, através da circularidade da economia.





uma estética brutalista como
garantia de sustentabilidade

O projeto Geodesign, aliando o recurso a resíduos industriais provenientes da Região Norte de Portugal, ao Design e a uma intensa atividade de I&D, propõe-se desenvolver novos produtos capazes de promoverem novas tendências mais ecológicas de consumo.

A valorização das suas características materiais de irregularidade superficial, cromatismo neutro e solidez volumétrica, caracterizam um modelo de beleza mais inclusivo e bruto (não elaborado), assim também protagonizando metaforicamente uma mentalidade menos perfeccionista, mas ambientalmente mais sustentável.

CUSCO

banco individual

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

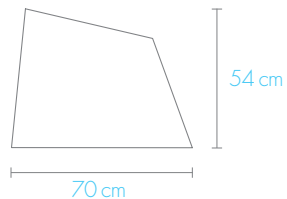
cor

cinza/betão natural

peso

230kg

Planta



Alçado





CUSCO

floreira individual

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

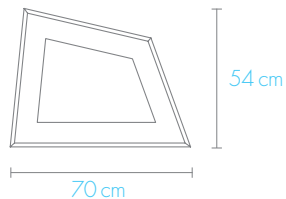
cor

cinza/betão natural

peso

190kg

Planta



Alçado





CUSCO

banco múltiplo

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

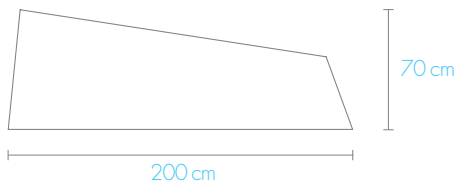
cor

cinza/betão natural

peso

750kg

Planta



Alçado





CUSCO

floreira múltipla

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

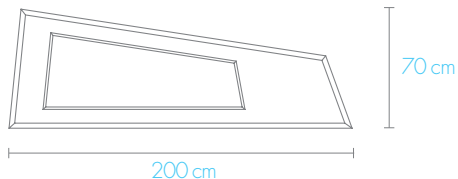
cor

cinza/betão natural

peso

600kg

Planta



Alçado





CUSCO

floreira individual- cera

material

compósito de cera reciclada com
resíduos industriais granulares

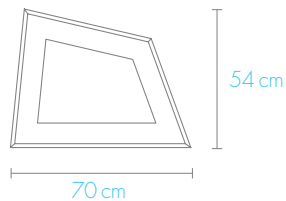
cor

rosado escuro/natural

peso

110- 140kg

Planta



Alçado





CUSCO

banco individual- fibra

material

concha de fibra de vidro
com enchimento de resíduos

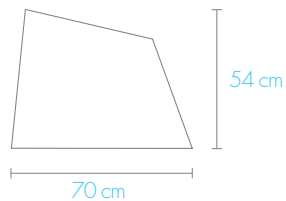
cor

cinza

peso

variável

Planta



Alçado





CUSCO

floreira individual - fibra

material

concha de fibra de vidro
com enchimento de resíduos

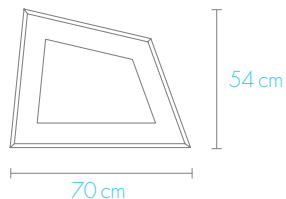
cor

cinza

peso

variável

Planta



Alçado





primi

banco individual

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

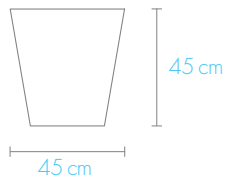
cor

cinza/betão natural

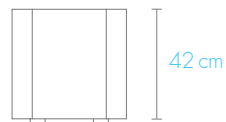
peso

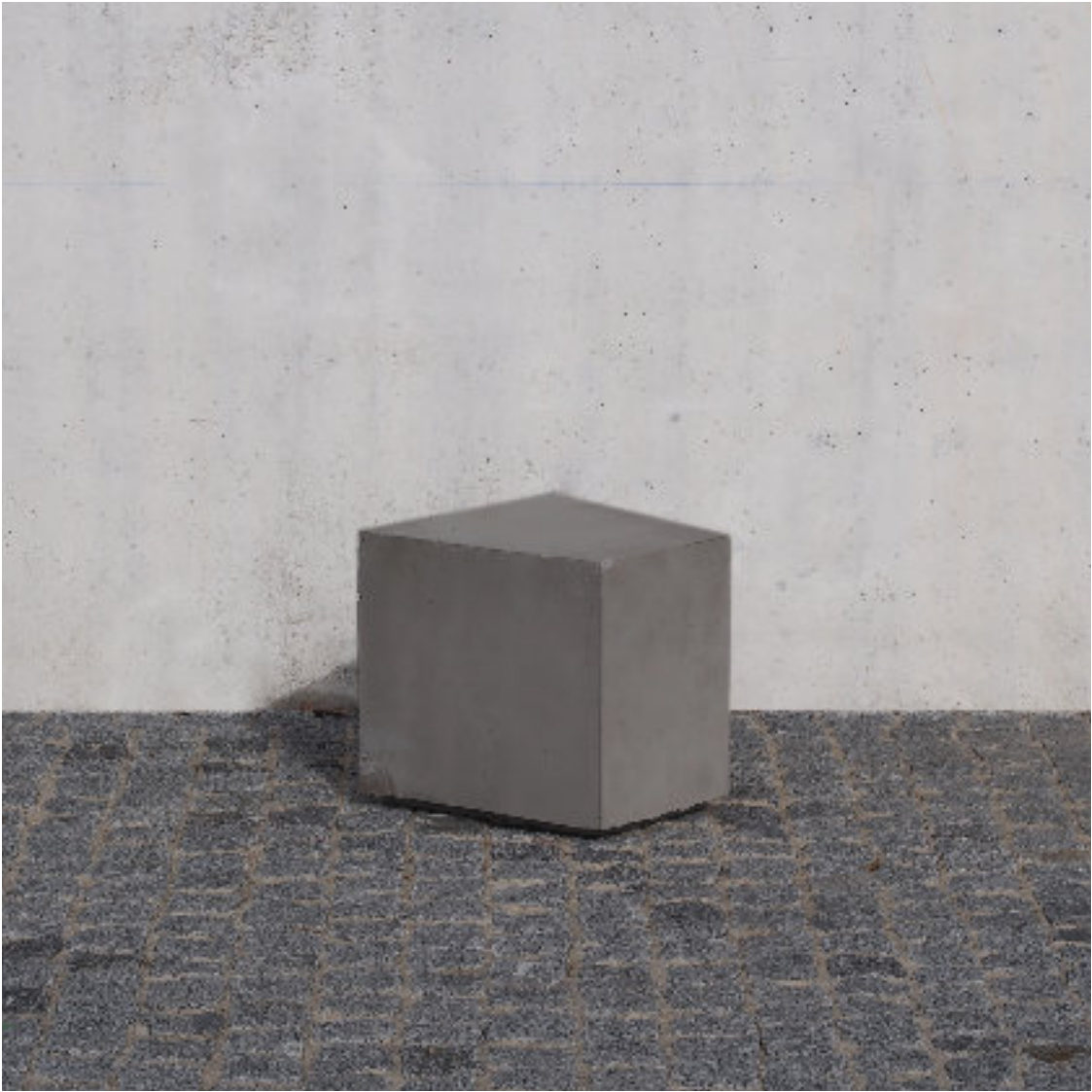
145g

Planta



Alçado





primi

banco múltiplo

material

compósito de cimento e resíduos industriais reciclados

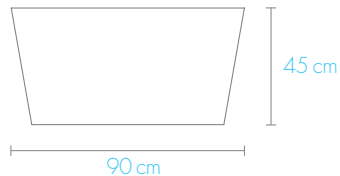
cor

cinza/betão natural

peso

280g

Planta



Alçado





primi

banco individual- compósito

material

compósito de cera reciclada com resíduos industriais granulares e assento em cimento

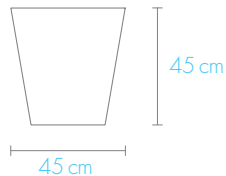
cor

rosado escuro e cinzento/natural

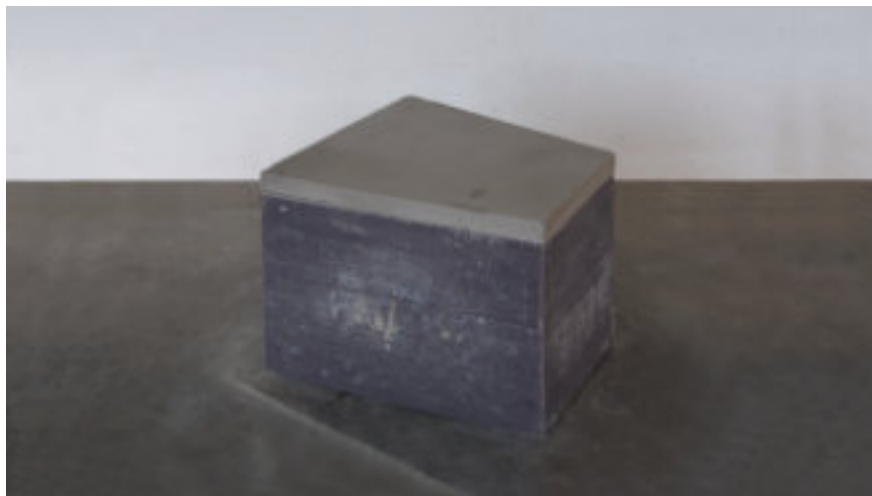
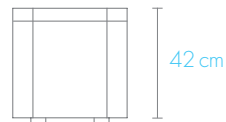
peso

145kg

Planta



Alçado





primi

banco múltiplo - compósito

material

compósito de cera reciclada com resíduos industriais granulares e assento em cimento

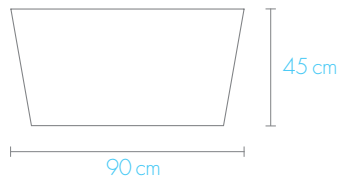
cor

rosado escuro e cinzento/natural

peso

280kg

Planta



Alçado





bruto

banco

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

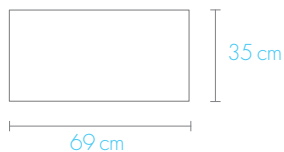
cor

cinza/betão natural

peso

180kg

Planta



Alçado





135

vaso

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

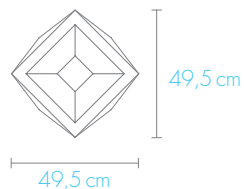
cor

cinza/betão natural e cores
variadas

peso

55kg

Planta



Alçado





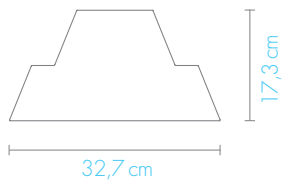
pavimentos

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

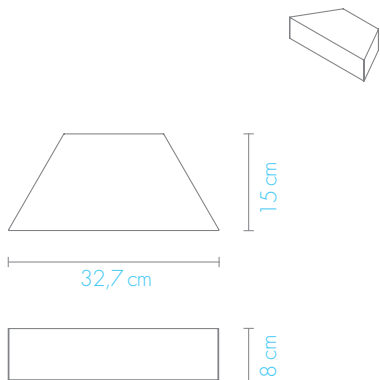
cor

cinza/betão natural

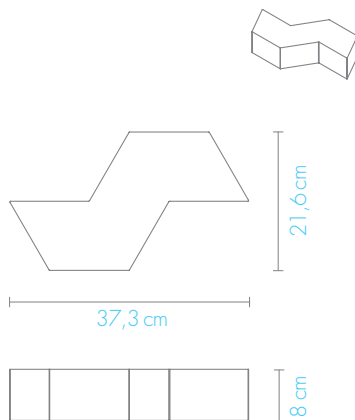


bloco pavimento
modelo 1





bloco pavimento
modelo 2



bloco pavimento
modelo 3



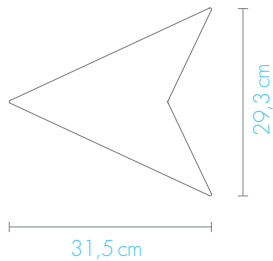
pavimentos

material

compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

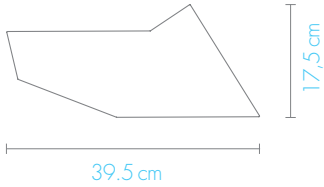
cor

cinza/betão natural

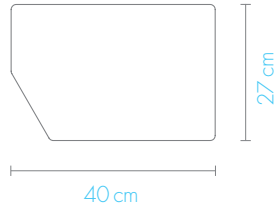
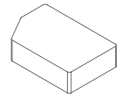


bloco pavimento
boomerang





bloco pavimento
modelo 5



bloco pavimento
modelo 6



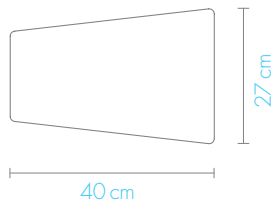
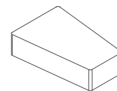
pavimentos

material

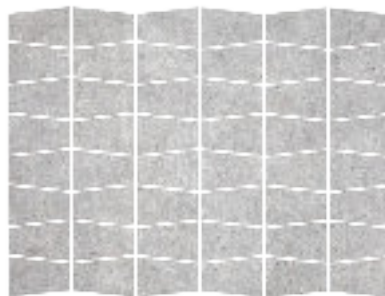
compósito de cimento
e resíduos industriais reciclados

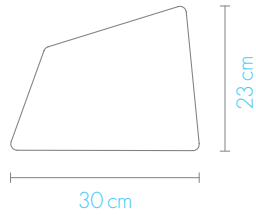
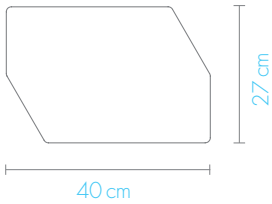
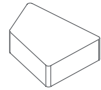
cor

cinza/betão natural



bloco pavimento
modelo 7





bloco pavimento
modelo 8

bloco pavimento
cusco



Design catálogo

Providência Design

Design industrial

W2V | CVR | UTAD | UM | Providência Design
Diogo Riobom | Hélder Cação | Pedro Negrão

Produção industrial

W2V

Rua das Alminhas, 900 Calvos, 4810-608 Guimarães
geral@w2v.pt

Tratamento e recolha de resíduos

CVR Centro para a Valorização de Resíduos
geral@cvresiduos.pt

Guimarães

Todos os direitos intelectuais reservados © 2019



Impresso em

INAPA Offset Recycled Branco 160g

Especificações

Papel 100% reciclado de excelente qualidade, usando biomassa renovável não arbórea e resíduos reciclados. Quaisquer emissões geradas são totalmente compensadas usando Créditos de Carbono verificados.

Certificação

FSC® gestão florestal responsável



NORTE2020
INICIATIVA OPERACIONAL NOROCCIDENTAL

PORTUGAL
2020



UNião Europeia
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional