

CULTURE

Malene Flensted Urup Design, 2020



FINISHES



Culture hanging planters easily create oases of calm with a minimalist look: designed to be fixed to the ceiling and create vertical gardens even in areas where space is limited. Aluminum planter, black painted, complete with suspension column, available in customize length.

Le fioriere pensili Culture creano facilmente delle oasi di calma dal look minimalista: progettate per essere fissate al soffitto e dare vita a giardini verticali anche in aree dove lo spazio è limitato. Vaso in alluminio, verniciato nero, completo di colonna di sospensione, disponibile in lunghezze personalizzate.

DIMENSIONS



QUALITY IN THE NATURAL RESPECT

100% Demountable product | Prodotto 100% disassemblabile

100% Recyclable material | 100% Materiali riciclabili

100% Made in Italy

METAL

Gaber metal structures, in the full respect of our Natural Environment, are available with "trivalent" chroming and painted finishes. Prime-quality special Epoxy powder coating used on Gaber frames enhance color stability from batch to batch and over time, increasing its corrosion-resistance and achieving excellent resistance to atmospheric agents.

Le strutture metalliche realizzate da Gaber, nel pieno rispetto del nostro ambiente naturale, sono disponibili con finitura cromata "trivalente" o verniciata. La speciale verniciatura a polveri epossidiche utilizzata da Gaber, di prima qualità, migliora la stabilità del colore tra lotti e nel tempo, aumentando la resistenza alla corrosione e raggiungendo una resistenza ottimale agli agenti atmosferici.

CARTON BOXES

Corrugated paperboard carton boxes, printed with environmentally friendly inks, are made of 90% recycled and recyclable materials. Packaging is sized in order to optimize storage and transport requirements, both helping the environment and saving on transport costs.

L'imballaggio in cartone ondulato, stampato con inchiostri ecologici, è costituito per il 90% da materiali riciclati e riciclabili. Viene dimensionato per ottimizzare i requisiti di stoccaggio e di trasporto, favorendo l'ambiente nonché un risparmio sui costi di trasporto.