



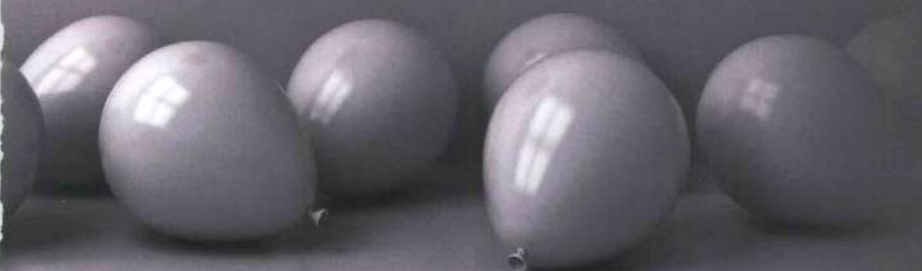
The top level at your service



Caminada

Werkcam

Plastikcam



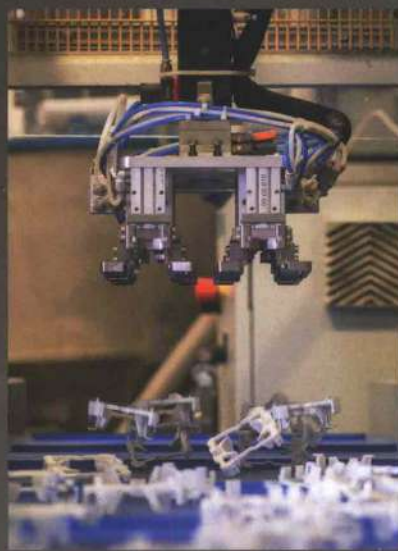
Group Companies of



XXIII OTTOBRE 2019
7

PLAST:DESIGN

COMPONENTI E PRODOTTI DI MATERIE PLASTICHE - PLASTIC PRODUCTS AND COMPONENTS



CO-DESIGN

ENGINEERING

MOLDS

INJECTION MOLDING

ASSEMBLING

committed to
Quality



www.caminada.eu

www.werkcam.eu

www.plastikcameast.com

APPLICAZIONI

MERCATO

PROGETTAZIONE

APPLICAZIONI



La sedia Ibiza ideata da Eugeni Quitllet con materiali plastici recuperati dalle acque delle Baleari segna il debutto della Revolution eco-intelligente di Vandom.

The chair Ibiza created by Eugeni Quitllet with plastic materials reclaimed from the waters of the Baleari islands marks the debut of the eco-intelligent Revolution by Vandom.

zione di arredi Komodo, esposta ad Habitat 2019, Nardi ha introdotto la parete divisoria modulare Komodo Ecowall, primo prodotto realizzato dall'azienda utilizzando materiale plastico rigenerato proveniente dal ritiro di prodotti giunti a fine vita.

Caratterizzato da intrecci che si ispirano ai rami degli alberi, Komodo Ecowall si compone di polipropilene rigenerato caricato con fibra di vetro, trattato anti-UV e colorato in massa in varie tonalità e finitura opaca. I moduli del divisorio possono essere impilati in verticale per un'altezza massima di 3 elementi, per riporli in poco spazio. Al termine della sua vita utile, la parete può essere nuovamente riciclata. Con un festoso evento speciale nei giorni della fiera di Valencia, Vandom ha annunciato il proprio impegno a favore di una maggiore sostenibilità ambientale dando avvio a Revolution. Il contributo dell'azienda alla pulizia dei mari e delle coste si basa sulla trasformazione di materie plastiche di scarto in pezzi esclusivi, 'eco-intelligenti', come la sedia Ibiza ideata da Eugeni Quitllet impiegando materiali plastici recuperati dalle acque delle isole Baleari e quindi opportunamente riciclati e trasformati.

wall, the first product made by the company using regenerated plastic material coming from products at the end of their lifecycle. Featuring weaves that recall a tree's branches, Komodo Ecowall is made of regenerated polypropylene filled with glass fiber, with anti-UV treatment and colored in the mass in various shades and matt finish. The partition modules can be stacked vertically for a maximum height of 3 elements, to be stored in a small space. At the end of its useful life, the wall can be recycled again.

With a fun special event in the days of the trade show in Valencia, Vandom has announced its commitment in favor of increased environmental sustainability, starting Revolution. The company's contribution to cleaning the seas and coasts is based on transforming discarded plastic materials into exclusive, 'eco-intelligent' products such as the chair Ibiza created by Eugeni Quitllet using plastic material recovered from the waters of the Baleari islands then appropriately recycled and processed.

L.C.

□



Il sistema di illuminazione Tubo di Landa, con componenti in acciaio e schermi in PC, nella versione da camminamento.

The lighting system Tubo by Landa, with steel components and PC screens, in the walkway version.

UNA LINEA DI LUCE

L'efficienza in una forma minimale come la linea: questa è l'essenza di Tubo di Landa Illuminotecnica, specializzata in illuminazione outdoor. Con un fascio di luce a 180° Tubo illumina gli ambienti esterni in applicazioni a muro, dall'alto in modo pieno oppure come paletto per i camminamenti. I componenti in alluminio con finitura simile all'acciaio inox anodizzato sono abbinati a due tipi di schermature: schermo in policarbonato trasparente extra chiaro per designare una luce precisa, oppure una combinazione di schermo in PC trasparente extra chiaro per l'esterno e diffusore opale in PC all'interno del corpo, per creare atmosfere meno invasive, dalla luce morbida. Come in tutti gli apparecchi Landa, l'uso di materiali resistenti agli agenti atmosferici e l'applicazione di specifici trattamenti antiossidazione riducono gli interventi di manutenzione.

A LINE OF LIGHT

Efficiency in a minimal form as the line: this is the essence of Tubo by Landa Illuminotecnica, specialized in outdoor lighting. With a beam of light at 180°, Tubo light outdoor spaces through wall applications, from the top in a full mode or as a walkway post. The aluminum components with finish similar to anodized stainless steel are combined to two types of screens: screen in extra light transparent polycarbonate to draw a precise light, or a combination of extra light transparent PC for outdoors and PC opal diffusor inside the body, to create less invasive atmospheres, with a soft light. As in all Landa's devices, the use of materials resistant to weathering agents and the application of special antioxidantizing treatments, reduce maintenance interventions.