

Kartell
for
ESSELUNGA®
S

COMPONIBILI
design Anna Castelli Ferrieri



NUOVO MATERIALE ECO FRIENDLY



KARTELL LOVES THE PLANET

Manifesto industriale con cui Kartell intende sottolineare il suo impegno per la sostenibilità e la tutela dell'ambiente

UN NUOVO MATERIALE RICICLATO
ECO FRIENDLY

per i Componibili design Anna Castelli Ferrieri

Economia circolare,
nuovo design per l'economia rigenerativa



K 
Kartell loves The Planet

NUOVO MATERIALE ECO FRIENDLY

NUOVO MATERIALE ECO FRIENDLY

IL MATERIALE

TECNOPOLIMERO TERMOPLASTICO RICICLATO PER PRODOTTI KARTELL CHE DURANO NEL TEMPO E DIVENTANO ICONE DEL DESIGN

Il materiale riciclato viene da elementi di accantonamento puro e non contaminato, proveniente da diversi settori come ad esempio l'arredamento, l'automotive, l'elettrodomestico e il packaging.

Questo materiale mantiene la qualità estetica e i requisiti strutturali; questo progetto permette di ridar vita a materiale industriale non utilizzato.



NUOVO MATERIALE ECO FRIENDLY

DOMANDE?

1. Perché abbiamo utilizzato un materiale riciclato?

L'obiettivo che abbiamo raggiunto è quello di ottenere prodotti “eco friendly” senza dover rinunciare alla qualità estetica e alle prestazioni meccaniche

2. Perché un nuovo materiale?

Perché vogliamo percorrere una strada migliore nel nostro impegno in materia di sostenibilità ambientale utilizzando materiale riciclato e al tempo stesso ripulendo l'ambiente dagli scarti che tornano a esser materia prima. Circular economy.

3. Mantiene le stesse proprietà del materiale plastico?

Essendo un tecnopolimero termoplastico da materiale di accantonamento puro non contaminato da altri materiali, la riciclabilità e le proprietà rimangono invariate

4. Quali vantaggi porta l'utilizzo di questo materiale?

Utilizzando un materiale riciclato si riducono le emissioni necessarie per la sua produzione

Kartell
for
ESSELUNGA®
S

COMPONIBILI
design Anna Castelli Ferrieri



NUOVO MATERIALE ECO FRIENDLY