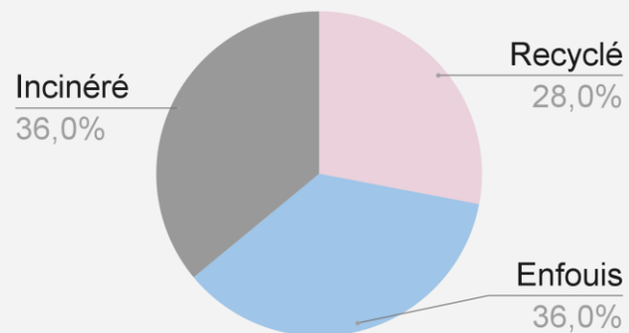


LE PAVE ®

ÉDITEUR DE MATÉRIAUX
UN ACTEUR INDUSTRIEL DE RÉFÉRENCE SUR LE TERRITOIRE

UN DOUBLE CONSTAT - URGENCE D'AGIR !

DÉPOLLUER LE MONDE D'AUJOURD'HUI ... POUR CONSTRUIRE LE MONDE DE DEMAIN



LE PROBLÈME - Déchets Plastiques dans la nature

Santé publique

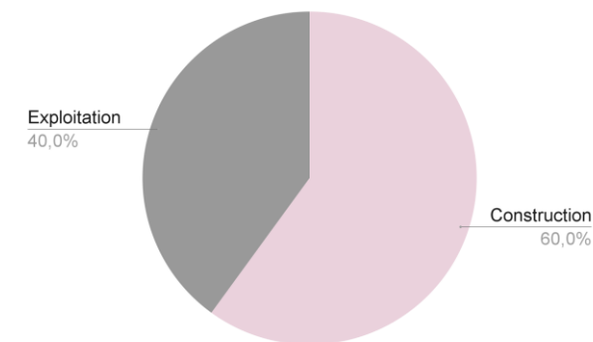
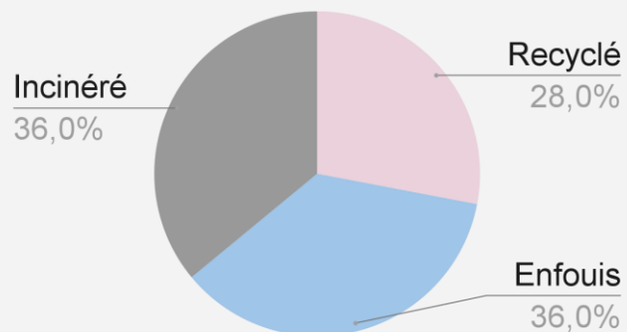
Dispersion des micro-plastiques dans les organismes.

Environnemental

3% des émissions globale de GES

UN DOUBLE CONSTAT - URGENCE D'AGIR !

DÉPOLLUER LE MONDE D'AUJOURD'HUI ... POUR CONSTRUIRE LE MONDE DE DEMAIN



LE PROBLÈME - Déchets Plastiques dans la nature

Santé publique

Dispersion des micro-plastiques dans les organismes.

Environnemental

3% des émissions globale de GES

LE PROBLEME - Secteur du Bâtiment

Premier émetteur de GES (20%)

20% des émissions globale de CO2

Raréfaction des ressources

1er consommateur de ressources fossiles aux monde

ENGAGEMENT • CAHIER DES CHARGES : PAS DE COMPROMIS

SAINS

Sains pour les utilisateurs, car sans ajouts chimiques et COV.
Sains pour notre planète en dépolluant et proposant une solution circulaire à la matière.



100% RECYCLÉS 100% RECYCLABLES

- Composé uniquement de déchets, sans ajout de résine



BEAUX

Une esthétique :
- qui met en oeuvre la matière employée.
- qui exprime l'histoire de la source



PERFORMANTS

Réponds aux exigences de résistances et aux normes dans le bâtiment

LE PAVÉ® : DONNER UN SENS ET UN USAGE AUX DÉCHETS

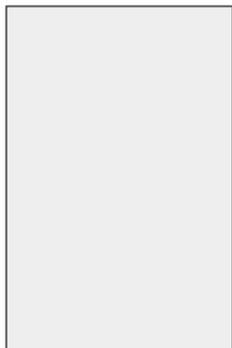
LE PAVÉ®, DEUX MATÉRIAUX :

Le Pavé® PS : Fabriqué à partir de 100% de cintres et portes de réfrigérateurs recyclés.

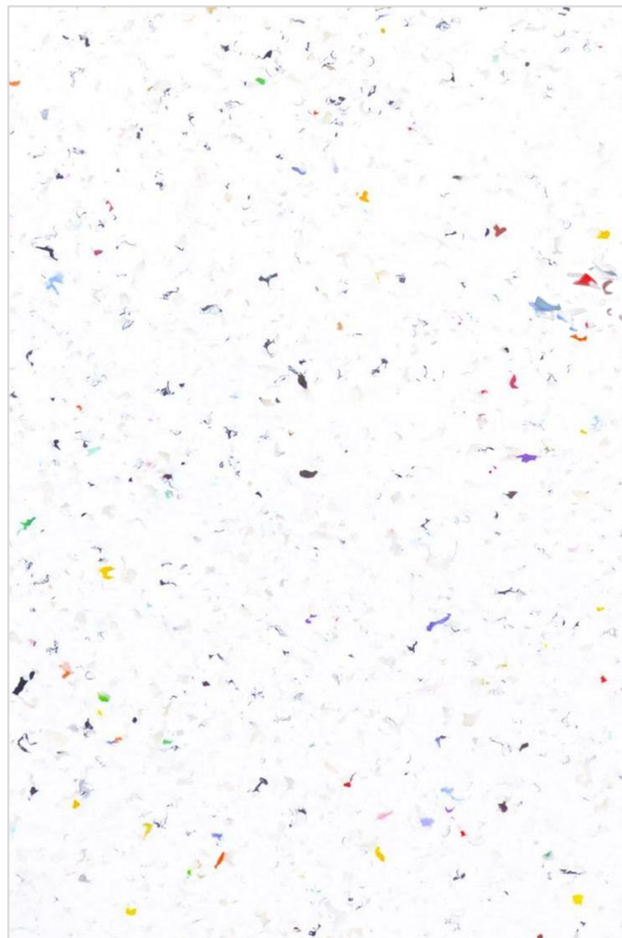
Le Pavé® PEHD : Fabriqué à partir de 100% de bouteilles de shampoings et bouchons de bouteilles recyclés.

LE PAVÉ®, DEUX DIMENSIONS :

240 x 135 cm



140 x 90 cm



RECYCLÉ ET RECYCLABLE

- Composé à 100% de déchets plastiques, sans ajout de résine.



SOUTENABLE

- Évite **70% d'émissions de G.E.S** au m² à matériau équivalent.
- Participe activement à préserver nos écosystèmes.



FACILE À TRAVAILLER

- Il peut aussi bien être utilisé par des ébénistes d'art que par des industriels de l'automobile.

CRÉER UNE COMMUNAUTÉ D'ARTISANS ET DE TRANSFORMATEURS AGRÉÉS :



POLYVALENCE DU MATÉRIAU : CAPITAL CRÉATIF INFINI

+ DE 300 ARTISANS ET TRANSFORMATEURS FORMÉS PARTOUT EN FRANCE



SOFT SURFACE™

LE PAVE®
DES MATÉRIAUX BONS ET LOCAUX



100 % fabriqués
en France

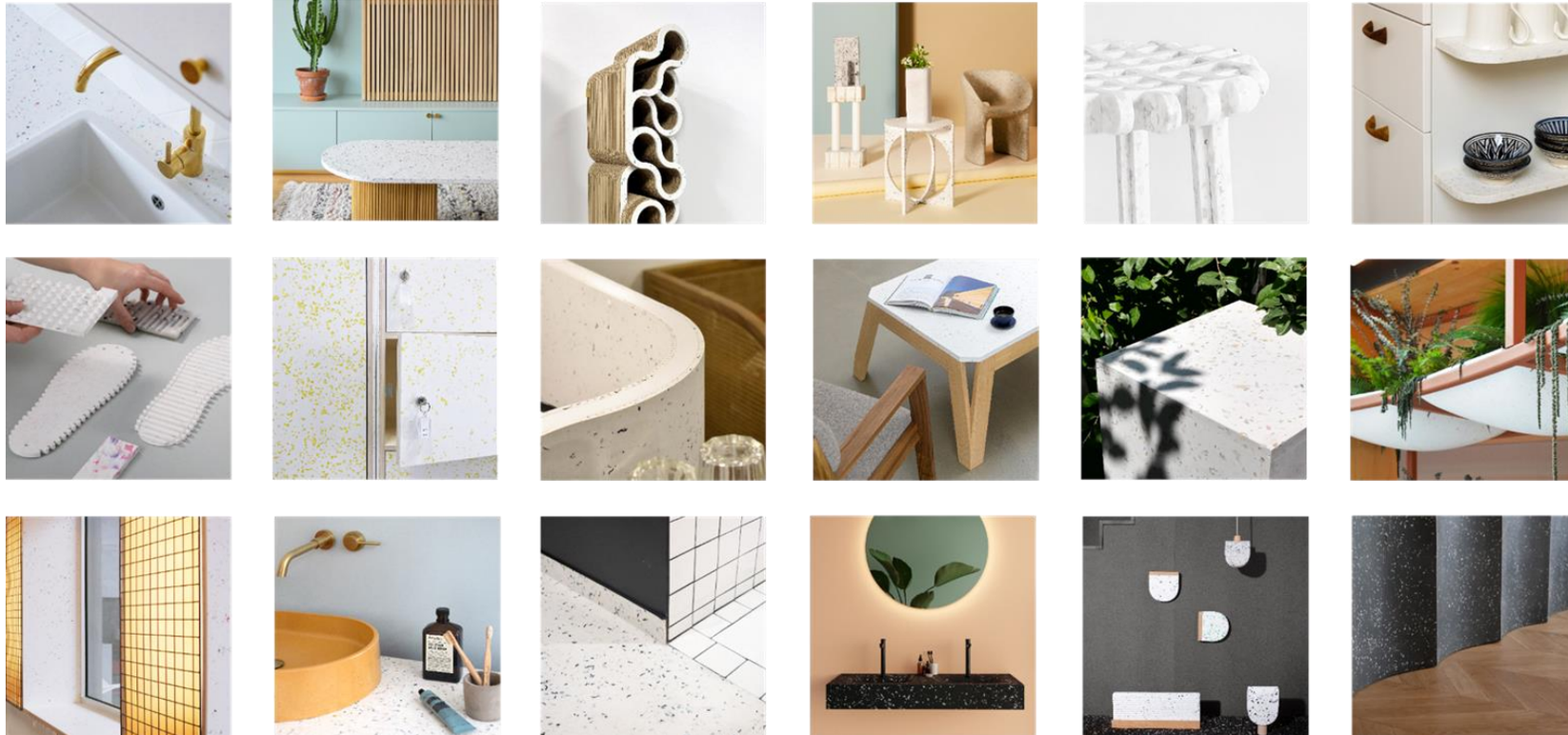


45.000 m2
livrés



+1.200
projets
accompagnés

LA SOFT SURFACE™ · POUR PLUS DE POSSIBILITÉS D'AGENCEMENT INTÉRIEUR

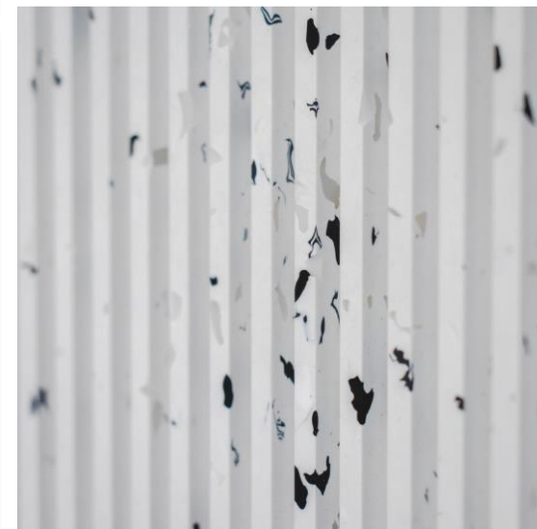


La Soft Surface™ se caractérise par
la polyvalence de ses matériaux
et son capital créatif infini.

SOFT SURFACE™

PEHD

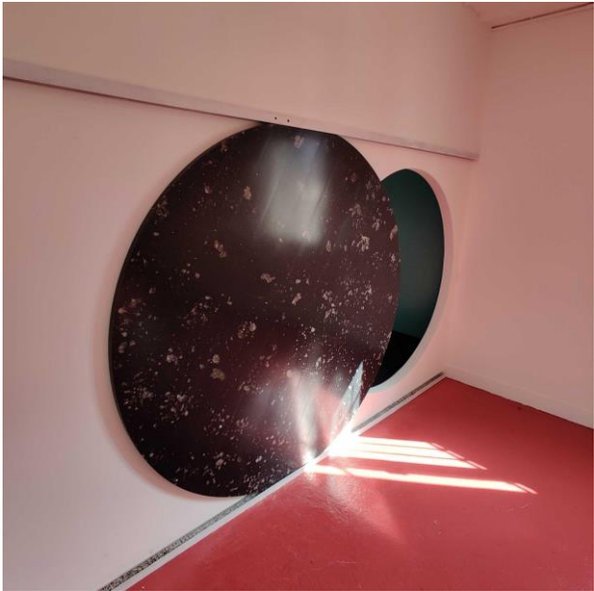
*Bouchons de bouteilles
Bouteilles de shampoing ...*



SOFT SURFACE™

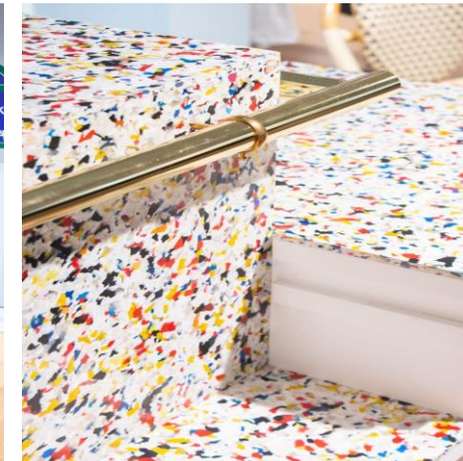
PS

Portes de réfrigérateurs



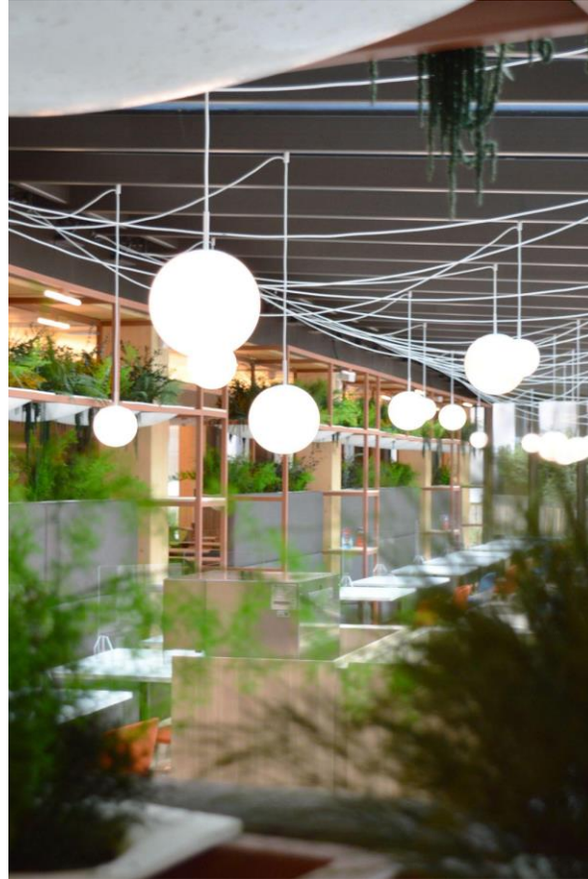
Galeries
Lafayette

SONIA RYKIEL



Comptoir de boutique
45 kg de plastique recyclé
Agenceur : Baraka
Coloris Personnalisé





Jardinières thermoformées
380 kg de plastique recyclé

Design : RF Studio
Coloris Blanc

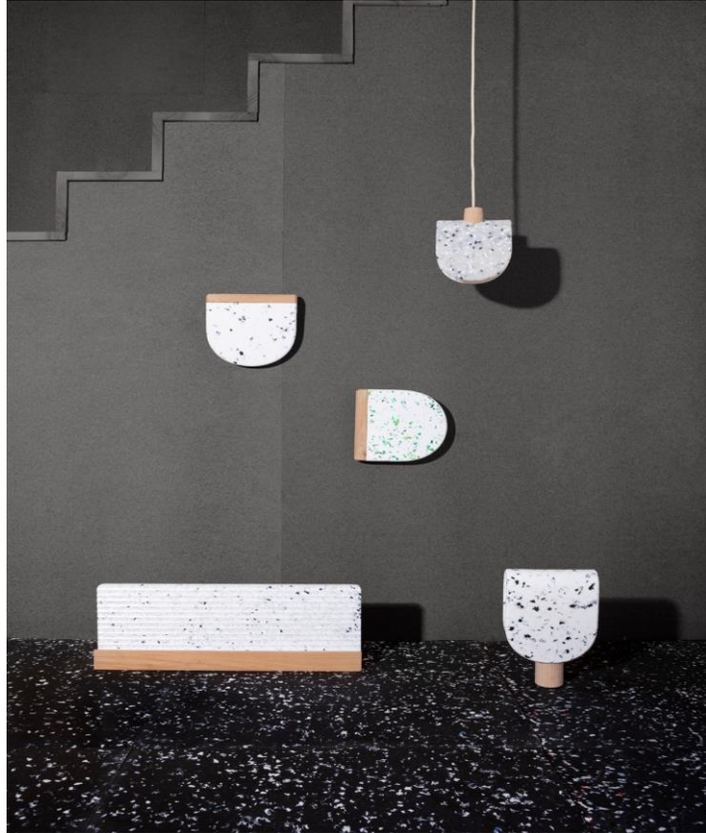


UNE INFINITÉ D'APPLICATIONS : DU MOBILIER VERS L'IMMOBILIER



POLYVALENCE DU MATÉRIAU : CAPITAL CRÉATIF INFINI

Hydrophobe, se travaille comme du bois (avec les même outils), thermoformable ...



BENSIMON



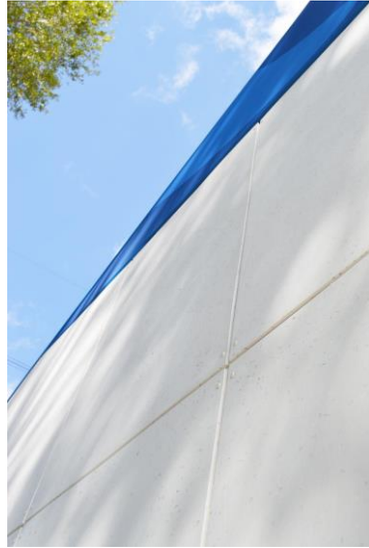
Lampe Astéria

1 kg de plastique recyclé / lampe

Design : Anne & Thibaud Klepper

Coloris personnalisés





Façades & Sol

3 930 kg de plastique recyclé

Réalisation : Dcontract & Baraka

Coloris Blanc



← frac ↗
↙ île-de-france



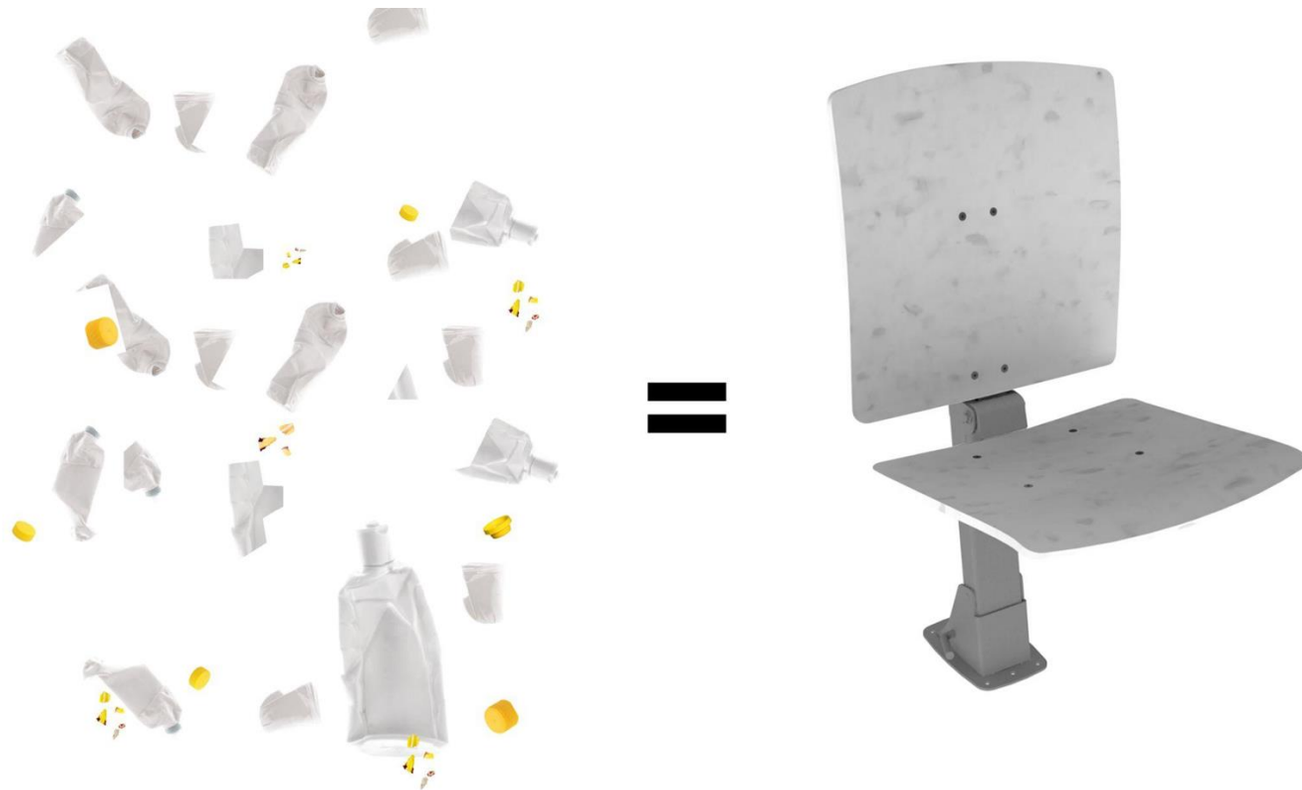
Divers mobilier, revêtement
Design : Freaks Architecture
Coloris Personnalisé



PROJET EMBLÉMATIQUES : 11.000 SIÈGES DE GRADINS POUR LES J.O. 2024

11.000 sièges de gradins

RÉPONDRE À UN APPEL D'OFFRE
EN SE DISTINGUANT PAR
DES MATÉRIAUX INNOVANTS,
SAINS, RECYCLÉS ET RECYCLABLES.



PARIS 2024



BOUYGUES

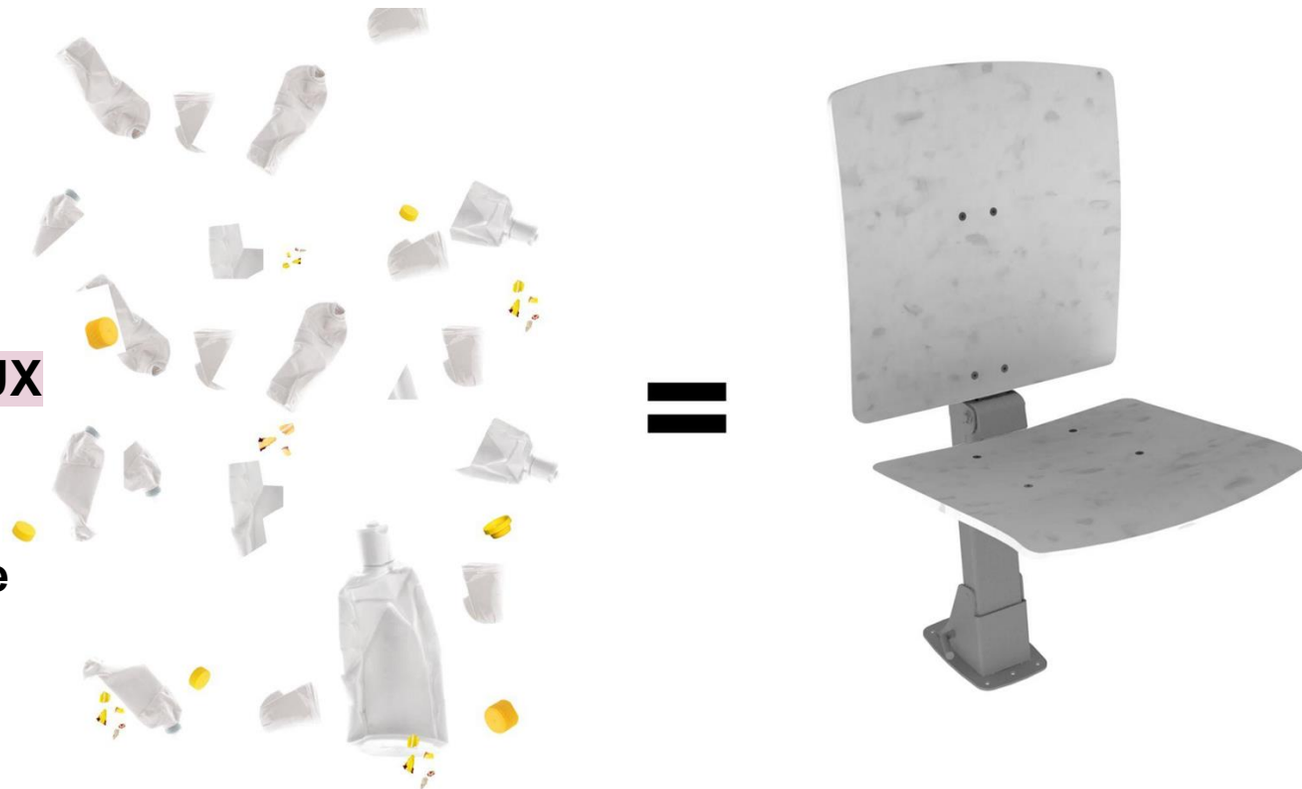
PROJET EMBLÉMATIQUES : 11.000 SIÈGES DE GRADINS POUR LES J.O. 2024

11.000 sièges de gradins

MOBILISER LOCALEMENT EN DIFFUSANT

DES MESSAGES PÉDAGOGIQUES ET VERTUEUX

Réelle utilité de la « poubelle jaune » :
les déchets sont réellement valorisés au lieu d'être
incinérés, enfouis voire exportés ...



PARIS 2024



BOUYGUES

PROJET EMBLÉMATIQUES : 11.000 SIÈGES DE GRADINS POUR LES J.O. 2024

11.000 sièges de gradins

DÉCOUVRIR ET MAÎTRISER

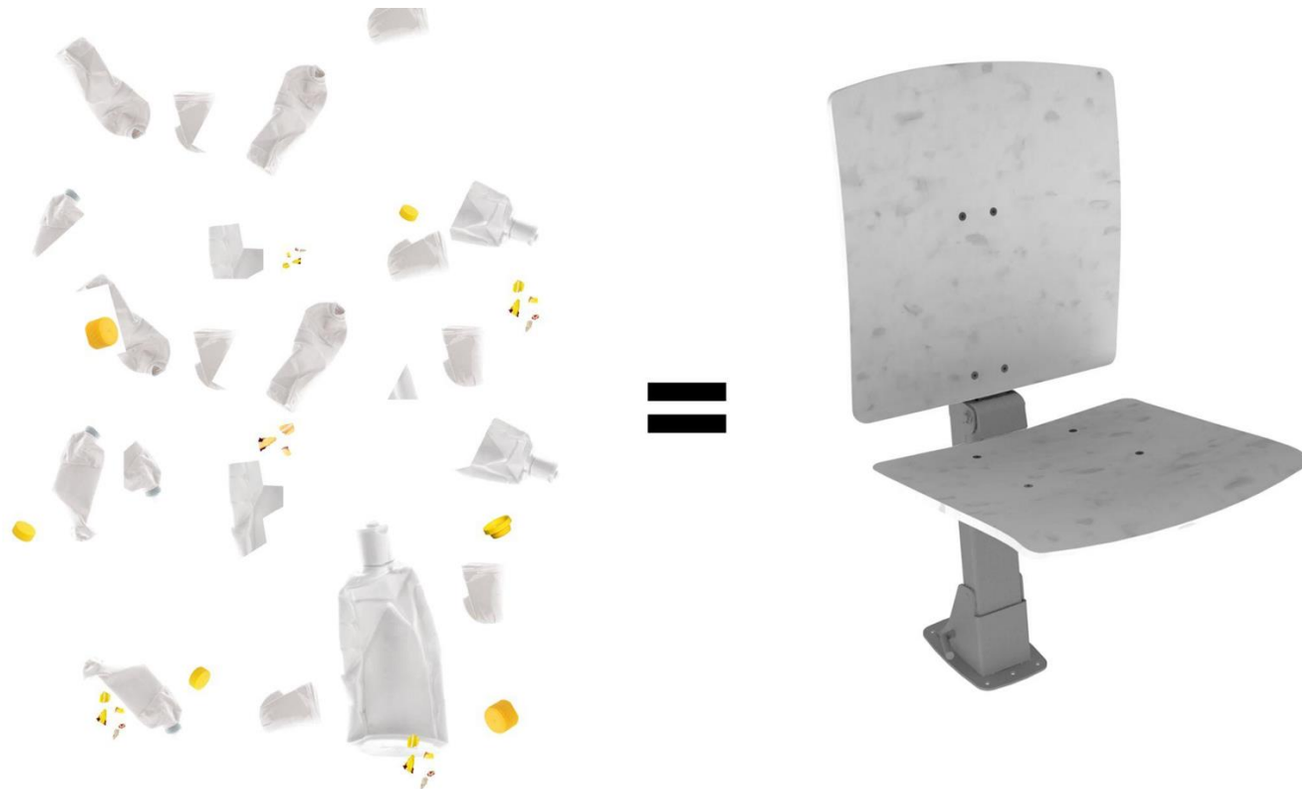
DE NOUVELLES TECHNIQUES

TRANSPOSABLES À D'AUTRES SECTEURS

et

CRÉER DES SYNERGIES

QUI NOUS FONT PROGRESSER



PARIS 2024



BOUYGUES

PROJET EMBLÉMATIQUES : 11.000 SIÈGES DE GRADINS POUR LES J.O. 2024

11.000 sièges de gradins

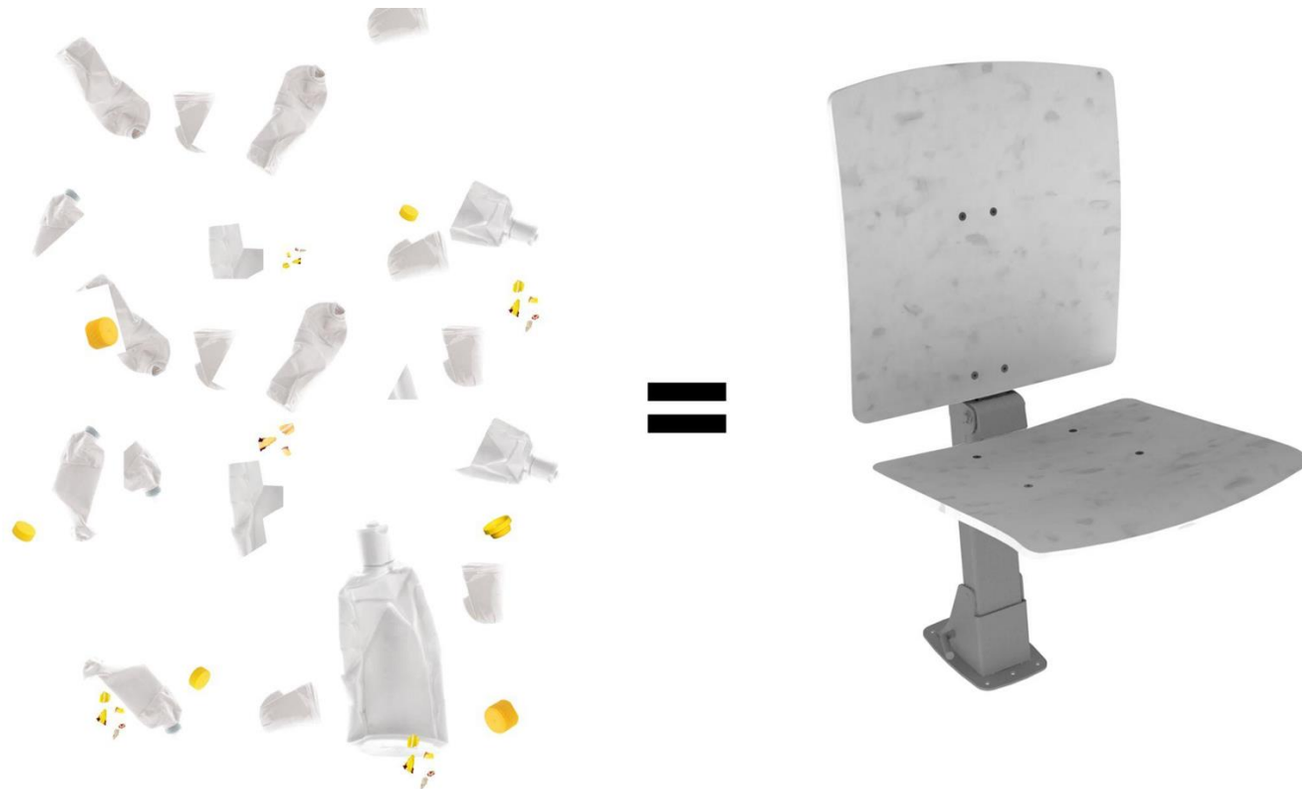
RECYCLER

ET

DIMINUER L'EMPREINTE CARBONE

**Plus de 100 tonnes
de déchets plastiques revalorisés**
dont 10 tonnes de bouchons de bouteilles collectés

et 171 tonnes de CO² économisé
par rapport à un matériau vierge équivalent



PARIS 2024



BOUYGUES

PROJET EMBLÉMATIQUES : 11.000 SIÈGES DE GRADINS POUR LES J.O. 2024

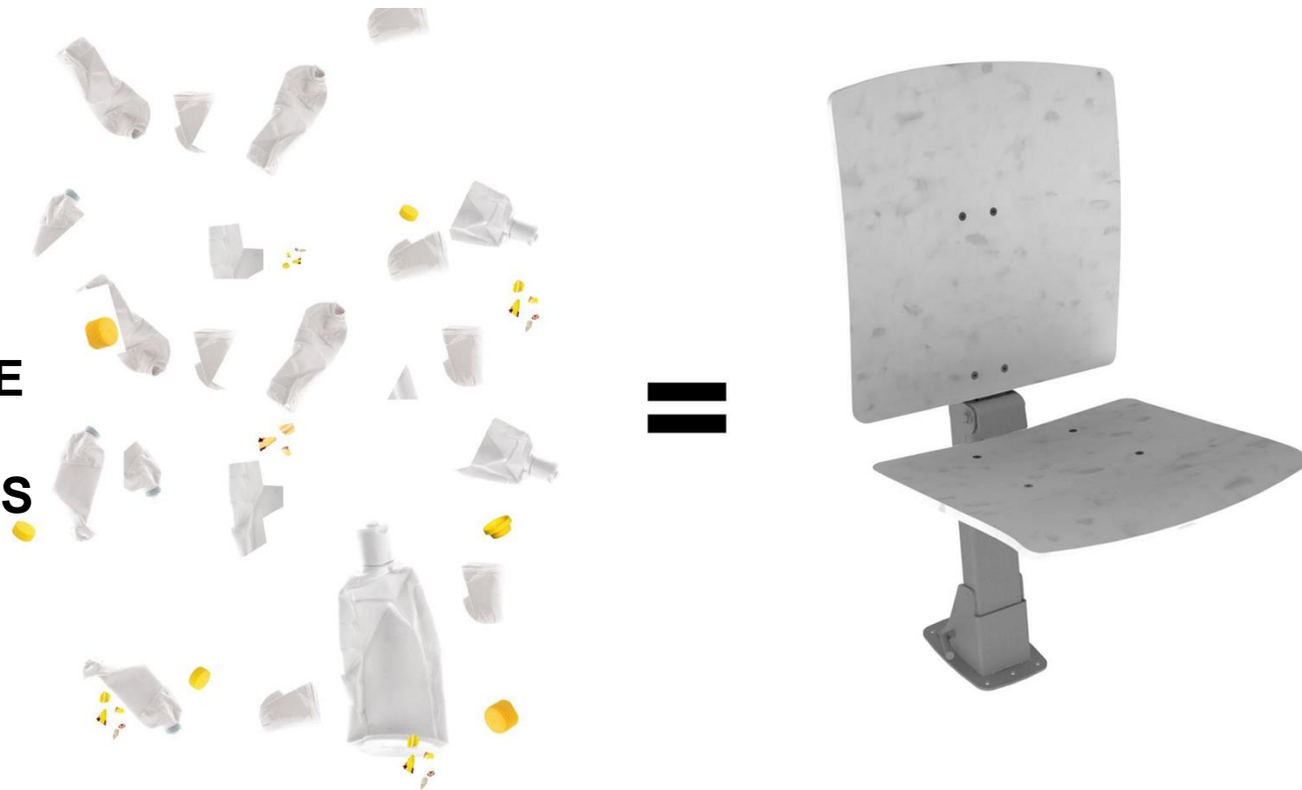
11.000 sièges de gradins

MÉDIATISER DE BONNES PRATIQUES

EN MATIÈRE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

AFIN QU'ELLES PUISSENT ÊTRE DUPLIQUÉES

DE FAÇON EXPONENTIELLE



PARIS 2024



BOUYGUES





ÉLYSÉE



**DÉCOUVRIR ET MAÎTRISER DE NOUVELLES TECHNIQUES
TRANSPOSABLES À D'AUTRES SECTEURS**

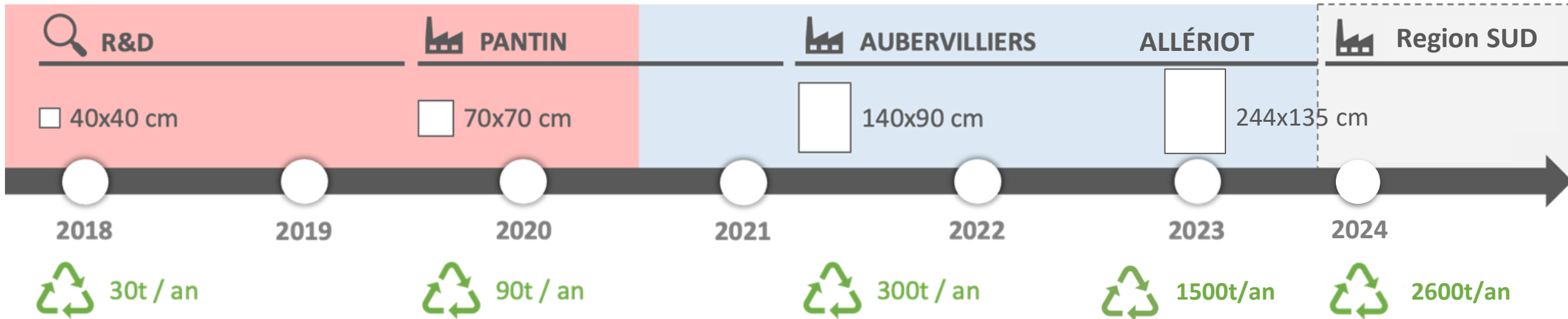
Revêtement mural

15 kg de plastique recyclé

Design : SAS minimum/ Le Pavé®

Coloris Personnalisé

L'INDUSTRIE DU FUTUR • De l'usine pilote à l'industrie 4.0



- IMPLANTATION D'UNE 3ème USINE DANS LE SUD (recyclage de 1.000 T / an)

- PROCHAINES APPLICATIONS :

NAUTISME - HÔTELLERIE DE PLEIN AIR - RETAILS - PARQUET ...

QUELQUES CHIFFRES • En 2024 le Pavé® c'est :



**40 Collaborateurs dont
4 issus de l'insertion**



2 Usines



1.400 T recyclées / an



1 Gamme Soft Surface™



+ 5.000 acteurs engagés



+ 200 % de croissance annuelle



4M€ levées en 2022



2.408 T de Co² économisées / an

Ils parlent de nous :

dá

Télérama'

Brut.

ELLE
DECORATION

LE FIGARO

So good

AMC

Les Echos

france•2

Le Point

TF1

Ils nous ont fait confiance : pourquoi pas vous ?

BOUYGUES

Centre
Pompidou

umaï



PLASTIC
ODYSSEY

Bouygues
Immobilier

FURNITURE
FOR GOOD

FAGUO



Galeries
Lafayette

L'ORÉAL

LE
CONSULAT

morning
coworking

EIFFAGE

MAISONS
DU MONDE

VEJA

adidas

FR
SVA





MERCI !



Contact :

Stéphane CAUQUIL

+33 (0)6 160 160 30

stephane.cauquil@sasminimum.com

ADEME



Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie



LIVE FOR GOOD



Climate-KIC

bpifrance

