

# CURVE poutre



Créez une harmonie visuelle avec la gamme CURVE.

Une conception essentielle qui améliore la pureté et la sinuosité du siège.

La coque solide en Polypropylène reste souple, offrant un excellent confort d'assise. Disponible en 6 finitions dynamiques, la coque CURVE peut être équipée d'un coussin, ou même entièrement capitonnée et tapissée, au gré de vos envies.

La gamme a été conçue pour créer l'harmonie dans différents types d'intérieurs : salles d'attente, espaces restauration, salles de réunion, de conférence, espaces de travail ou même à l'extérieur. CURVE se sent partout à son aise !



# La gamme CURVE



*Toutes les coques peuvent être équipées d'un coussin d'assise rembourré, ou être entièrement rembourrées et tapissées.*



# Fiche technique

## DOSSIER / ASSISE

- Coque en Polypropylène épaisseur 8 mm.
- Coussin optionnel, rembourré en mousse de Polyuréthane et tapissé avec tout tissu du nuancier.
- Les coques peuvent être rembourrées en mousse de polyuréthane et tapissées avec tout tissu du nuancier.



*Coussin d'assise*



*Assise tapissée*



*Coque tapissée*

## POUTRE

De deux à quatre places.

Pied au design incliné en tube d'acier rond, finition époxy aluminium.

Poutre en tube d'acier avec ancrage pour coque.

Tout siège peut être remplacé par une tablette 55 x 40 cm, en Mélaminé blanc.

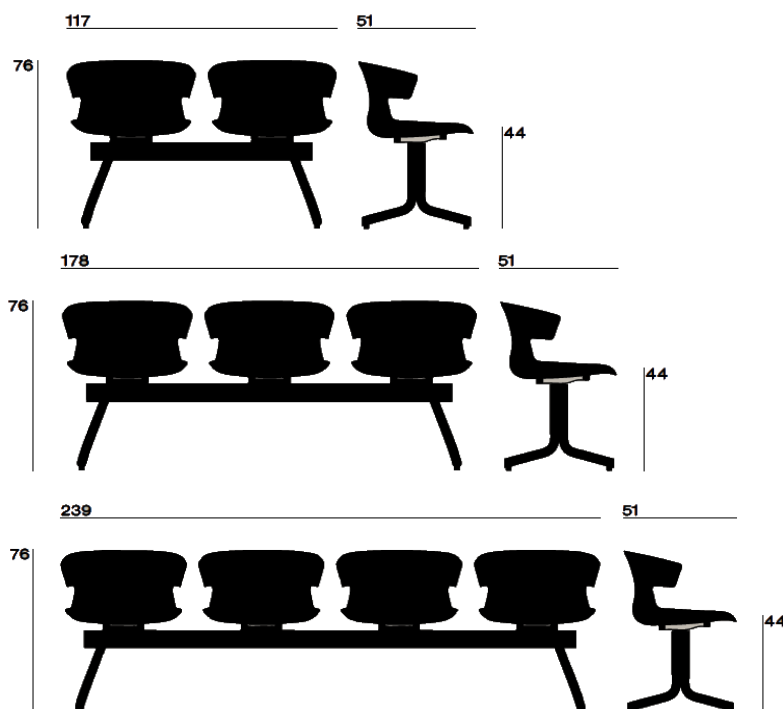
## NORME

Certification CATAS à la norme européenne EN16139 : 2013

Certification ISO9001

Certification ISO14001

## 5 ANS DE GARANTIE





# Nuancier

## COQUE POLYPRO



BLANC  
RAL9003



GRIS  
PANTONE 421



ANTHRACITE



VERT  
PANTONE 5773



BLEU  
RAL5000



ROUGE  
RAL3002



OCRE

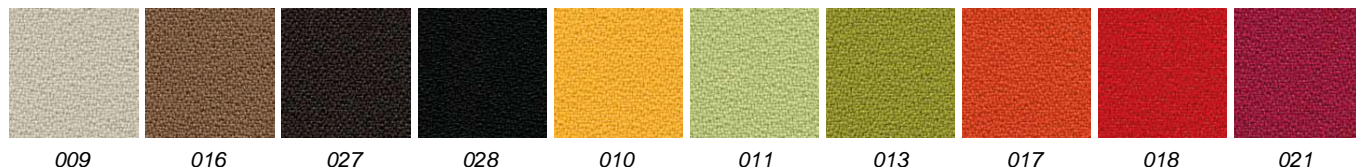


BEIGE

## TISSUS POUR PLACETS OU COQUE TAPISSÉE INTÉGRALEMENT :

### Gamme B01

Tissu 100% Polyester - Trevira CS ; MARTINDALE: 100 000 cycles ; RÉACTION AU FEU: M1, EN 1021 parties 1-2



009

016

027

028

010

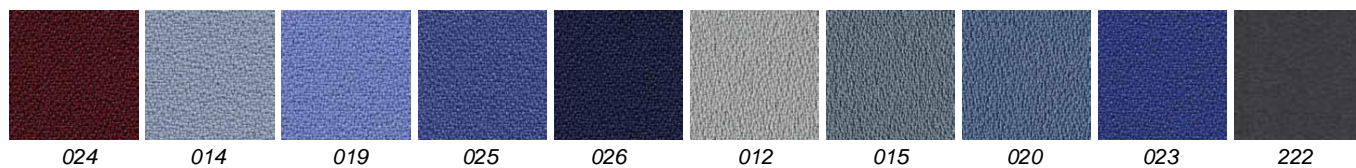
011

013

017

018

021



024

014

019

025

026

012

015

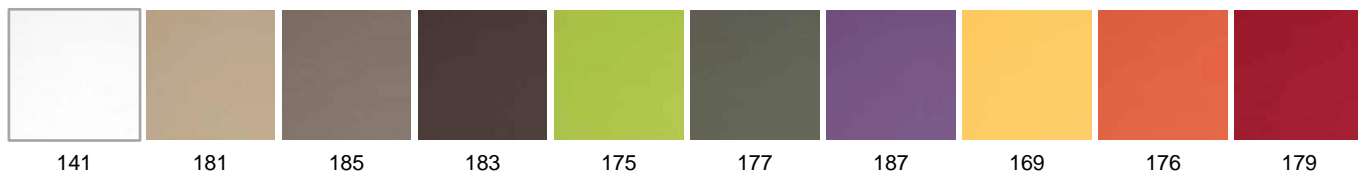
020

023

222

### Gamme B03

Similicuir 76% PVC-Polyester 22% -Polyuréthane 2%; MARTINDALE: 75.000 cycles ;  
RÉACTION AU FEU: EN 1021-2:2006



141

181

185

183

175

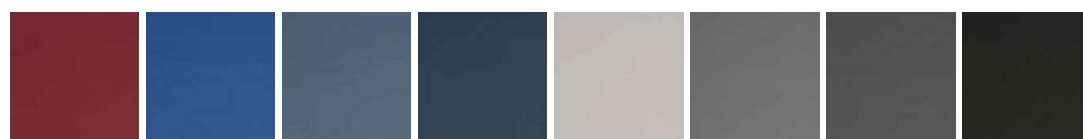
177

187

169

176

179



186

182

178

180

170

137

184

138