

# DEEP PLASTIC XL

# Quinti

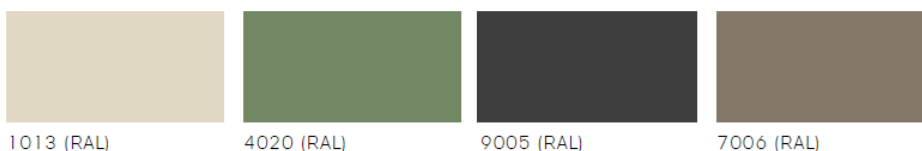
Seduta composta da monoscocca in polipropilene realizzabile in un'elegante palette di colori. Questo modello è caratterizzato da una fotoincisione posteriore che ricorda le venature del legno. Numerosi basamenti e le versioni essential, con cuscino e Cover, rendono la poltroncina versatile e capace integrarsi in qualsiasi ambiente anche out door.



## DIMENSIONI

1 . Poltrona 4 gambe legno	L 74/74 P 47/63 H 72/42
2 . Poltrona 4 gambe metallo	L 74/74 P 47/63 H 74/42
3 . Poltrona con telaio in tondino	L 74/74 P 47/63 H 70/39
4 . Poltrona base 4 razze girevole	L 74/83 P 47/83 H 66/32

## PALETTE COLORI



## STRUTTURA

---

- Telaio 4 gambe in metallo verniciato diametro 16 mm
  - Nero
  - Colori Quinti
- Telaio in tondino nero diametro 11 mm con piedini in nylon
- Telaio 4 gambe in legno rovere verniciato
  - naturale
  - nero a poro aperto
- Base 4 razze girevole senza elevazione in alluminio
  - lucido
  - verniciato nero
  - verniciato bianco

## IMBOTTITURA

---



Essential



Cushion



Cover



Cover wrinkleless

---

Deep è disponibile in tre versioni:

- ESSENTIAL \_ monoscocca in polipropilene senza imbottitura
- SEDILE CUSHION \_ monoscocca con sedile imbottito in gomma poliuretana densità 40 spessore 3 cm con struttura di appoggio in legno.
- COVER \_ monoscocca completamente rivestita e imbottita internamente con gomma di spessore 2 cm
- COVER WRINKLESS \_ monoscocca completamente rivestita con effetto morbido e imbottita internamente con gomma di spessore 2 cm

**Tutte le versioni sono disponibili con OMOLOGAZIONE MINISTERIALE 1IM / CL1**

## RIVESTIMENTI

---

### BIO-EXPO CATEGORY 2

300 gr/mt2  
100% Propitex FR bacteriostatic  
Class 1UNI EN ISO 354 :2003  
100.000 +/- 10% cycles Martindale

### ONE RECYCLED CATEGORY 3

525 gr/mt2  
100% recycled polyester  
Base cotton 100%  
CLASS 1IM  
100.000 CYCLES

### MERIT CATEGORY 7

500g/lin.m  
76% Polyester Recycled  
24% Polyester  
EN 1021-1/2  
85.000 % cycles Martindale

### LASER CATEGORY 2

560 gr/mtl  
100% Polyester FR  
Class 1  
80.000+/- 10% cycles Martindale

### ECOPELLE SISTEMA PRO CATEGORY 3

710 gr/mt2  
Surface 93% PVC  
Base Polyester 28%  
CLASS1  
100.000 CYCLES

### PREMIUM CATEGORY 7

100% First quality cow leather  
Thickness 1,2/1,4 mm  
EN1021-1/2

### ECOPELLE CATEGORY 2

630 gr/mt2  
83% PVC, 17% Synthetic  
ISO 379-DIN75200-CSERF4/83 10%  
cycles Martindale

### VELOURS CATEGORY 3

100% Polyester.  
BASE: 100% Polyester  
EN 14465:2006  
CLASS 1

### VELLUTO DECONTRACTE' CATEGORY 7

590 g/lin.m  
19% CO, 61% PC,10% PL, 10%VI  
40.000 % cycles Martindale

### ERA CATEGORY 3

448 gr/mtl  
100% Trevira CS  
Class 1UNI EN ISO 354 :2003  
100.000 +/- 10% cycles Martindale

### ECOPELLE VITAX CATEGORY 3

850 gr/mt2  
Surface 98% PVC 2% PU  
Base cotton 100%  
CLASS 1  
100.000 CYCLES

### VELLUTO CATEGORY 7/8

600 g/lin.m  
100.000 % PL Flame retardant

### LASER PLUS CATEGORY 3

630 gr/mtl  
100% Polyester FR Trevira  
Class1, 4.000 +/- cycles Martindale

### LANA CATEGORY 5

500 gr/mt2  
75% Lana, 25% polyamide  
Class 1  
100.000 cycles Martindale

### PELLE ELEGANCE CATEGORY 7

100% Cow leather Thickness,8-2 mm  
Aniline treatment – First quality  
EN1021-1/2

### ECOPELLE SOUL CATEGORY 3

760 gr/mt2  
Superficies 100% POLYURETHANE,  
Base Polyester 85%,17% Cotton  
EN1021-1/BS5852 PART 1  
>100.000 EN ISO 5470-2

### COCON

**CATEGORY 5**  
43% Viscous 33% Cotton  
15% Linen 9% Polyester  
EN ISO 12945-2 EN ISO 12947-2  
Class 1

### PELLE SETA

**CATEGORY 8**  
100% Cow leather Thickness,8-2 mm  
Crome treatment – First quality  
EN1021-1/2

### MELANGE CATEGORY 3

390 g/lin.m  
100% Trevira CS  
Class 1  
80.000 +/- 10% cycles Martindale

### PELLE CATEGORY 5/6

620 g/lin.m  
100% Cow leather  
Class 1, EN 1021-1/2

### JET CATEGORY 3

365+/- 5% g/lin.m  
100% Polyester FR  
Class 1  
80.000+/- 10% cycles Martindale

### STEELCUT TRIO CATEGORY 7

770 g/lin.m  
90% New wool worsted, 10% Nylon  
Class 1, EN 1021-1/2  
100.000 % cycles Martindale

## USO E MANUTENZIONE

---

Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.

### I TESSUTI

*Pulizia:* consultare i consigli per la manutenzione ed il lavaggio riportati nella scheda tessuto della cartella colori.

*Uso:* è consigliato prestare attenzione all'uso in quanto è possono essere strappati o tagliati.

### LE PELLI

*Pulizia:* pulire con un panno bianco umido imbevuto di sola acqua. Utilizzare prodotti di qualità per la pulizia della pelle seguendo attentamente le indicazioni del fabbricante del prodotto di pulizia. Nei casi dubbi, testare il prodotto su una parte nascosta alla vista per verificarne il risultato, attendendo almeno 24 ore per l'eventuale insorgenza di problemi.

*Uso:* ricordiamo che la pelle è un materiale delicato pertanto è consigliato prestare cura durante l'utilizzo.

### I LEGNI

*Pulizia:* pulire con un panno umido e soffice imbevuto in acqua tiepida. Asciugare sempre dopo la pulizia. Rimuovere immediatamente eventuali sostanze liquide o altri residui per evitare l'assorbimento.

*Uso:* le superfici in legno, essendo un materiale naturale, potrebbero, nel tempo, subire alterazioni di colore con l'utilizzo e con l'esposizione alla luce. Si ricordi che i legni non possono sopportare fonti di calore dirette sulla superficie.

### I METALLI

*Pulizia:* sia le superfici metalliche in acciaio o in alluminio, che le superfici verniciate, devono essere pulite con un panno umido e soffice imbevuto in acqua calda. Per le macchie più ostinate è possibile diluire in acqua del sapone neutro liquido con moderazione. Asciugare sempre dopo la pulizia con un panno morbido o con pelle di daino. Non usare creme e paste per pulire l'acciaio, non usare cloro, non usare candeggina ed altri detergenti aggressivi. Sconsigliato usare paste abrasive, pagliette e spugne abrasive che possono graffiare le superfici metalliche.

*Uso:* fare attenzione alle macchie di alimenti come caffè, cola, succhi di frutta che possono lasciare macchie indelebili sulle superfici

## GARANZIA

---

QUINTI garantisce che i prodotti manterranno le loro caratteristiche per 6 anni dalla consegna, salva normale usura ed a condizione che vengano utilizzati secondo le indicazioni fornite. QUINTI sostituirà senza spese ogni prodotto riscontrato non conforme a detta garanzia, senza sopportare altra responsabilità di sorta. È esclusa l'applicazione della garanzia su componenti, accessori esterni o materiali forniti dal compratore e applicati ai prodotti ai fini di una personalizzazione degli stessi. Per una manutenzione ottimale dei prodotti e per mantenere inalterate le caratteristiche dei materiali con cui sono realizzati, sono necessarie alcune semplici attenzioni.