

CS



The logo consists of the letters 'C' and 'S' in a stylized, red, serif font. The 'C' and 'S' are connected at the bottom, with the 'S' having a distinctive shape where the top curve is more pronounced.

Cs è, prima di tutto, un laboratorio dove le idee e le forme diventano prodotti in poliuretano, un materiale che può essere declinato in diverse consistenze per avere un risultato finale più o meno morbido.

Cs realizza prodotti per i clienti in svariati settori, da quello sportivo all'arredamento, dal settore parrucchieri a quello della nautica.

Cs is above all a laboratory where ideas and shapes become products in polyurethane, a material made in several consistencies to achieve different degrees of softness.

Cs manufactures products for customers in diverse sectors, from sport to furniture, from hairdressing to boats.

servizi

SOSTEGNO ALLE IDEE

Il cliente è guidato nella concettualizzazione dell'idea e nella stesura di un progetto.

L'esperienza e la conoscenza dei materiali apportano valore e trasformano le idee in progetti realizzabili.

SUPPORTO AL PROGETTO

Le collaborazioni con i partner italiani ed esteri facilitano la scelta dei materiali più appropriati per le singole componenti, con particolare attenzione alla valutazione dei costi. Il cliente è favorito nell'interazione diretta con i nostri fornitori per individuare le soluzioni che consentono di economizzare su alcune voci di spesa e sviluppare i propri prodotti in termini di qualità.

PERSONALIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE

La realizzazione di prototipi prima della produzione può determinare una revisione del progetto o la modifica di alcuni dettagli determinanti sul risultato del prodotto finale e su aspetti quali: morbidezza, finiture e colori. L'attenzione al processo produttivo, dallo stampaggio alla rifinitura, assicura uno standard qualitativo elevato.

SERVIZI ED ASSISTENZA

L'organizzazione interna, unita alla rete di relazioni con i fornitori, consente di seguire le lavorazioni esterne del manufatto (cromatura, satinatura, verniciatura, gommatura) e consegnare il prodotto finito assemblato in ogni sua parte.

services

SUPPORT FOR IDEAS

The customer is guided through realizing a concept from an idea and creating a project.

Our experience and knowledge of materials add value and transform ideas into practical plans.

SUPPORT FOR PROJECTS

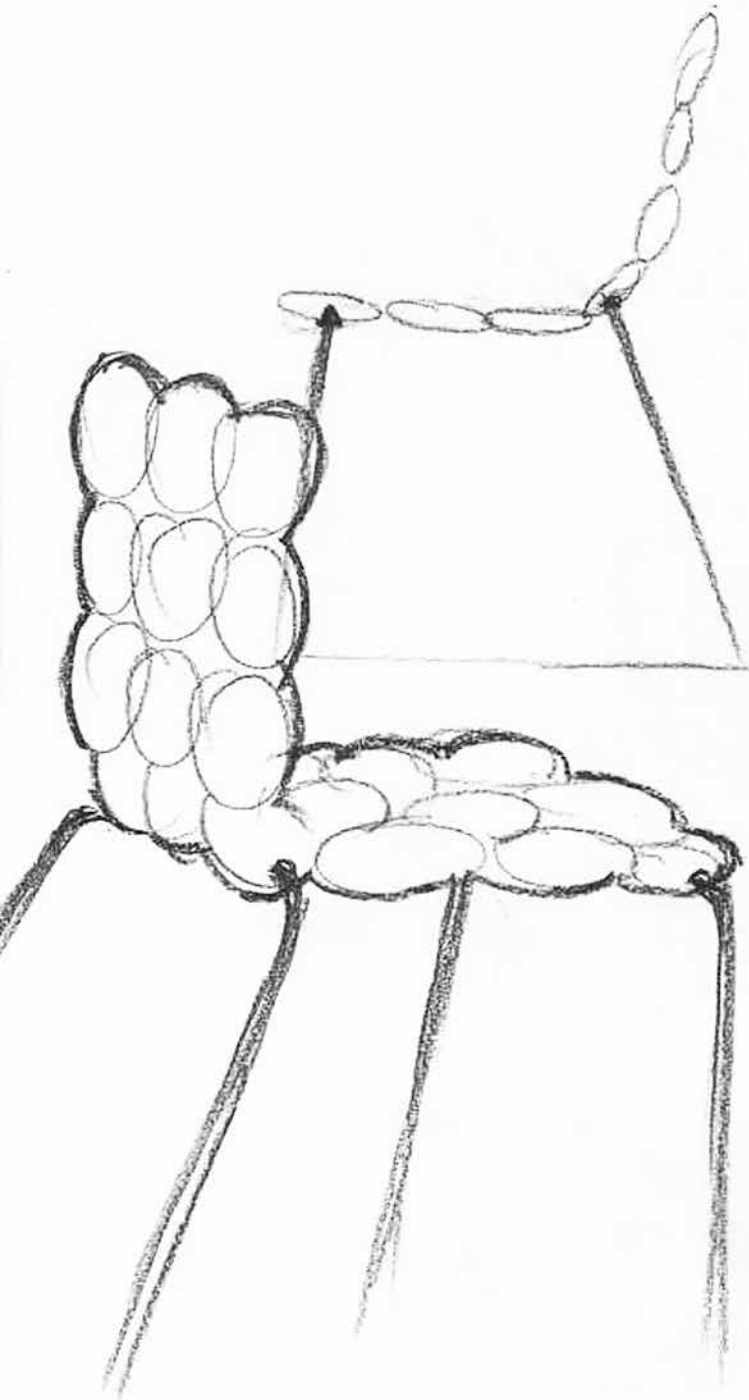
Co-operation with Italian and foreign partners facilitate the choice of the most appropriate materials for each component, with special attention paid to cost evaluation. Customers have the advantage of direct interaction with our suppliers in order to find solutions that make it possible to economize on certain items and develop products in terms of quality.

PRODUCTION CUSTOMIZATION

Making prototypes before production can lead to revision of the project or alterations to certain details fundamental for the final result and aspects such as softness, finish and colours. Special care is taken throughout the production process, from moulding to finishing, to ensure high quality standards.

SERVICE AND ASSISTANCE

Our internal organization, together with the network of relations with suppliers, allow us to take care of outsourced processes (chrome-plating, glazing, painting, rubberizing) and consign a fully assembled finished product.



Sedia Mints - Arflex

settori

CASA

sedute, schienali, poggiatesta, braccioli in poliuretano flessibile ed integrale, oggettistica in gel poliuretano.

UFFICIO

sedute, schienali, poggiatesta, braccioli in poliuretano flessibile ed integrale.

PUBBLICO | COLLETTIVITÀ

poltroncine e divanetti in poliuretano flessibile.

ARREDO BAGNO | WELLNESS

poggiatesta in gel poliuretano, in poliuretano integrale, schienali, sedute, accessori e componenti in poliuretano rigido.

DISABILITÀ

maniglioni e accessori in poliuretano integrale morbido, sedute, poggiatesta e schienali in poliuretano integrale e flessibile.

DENTISTICO | PARRUCCHIERI

sedute e componenti in poliuretano flessibile ed integrale.

sectors

HOME

seats, backrests, headrests, arms in flexible and integral polyurethane, items in polyurethane gel.

OFFICE

seats, backrests, headrests, arms in flexible and integral polyurethane.

PUBLIC | COMMUNITY

armchairs and settees in flexible polyurethane.

BATHROOM | WELLNESS

headrests in polyurethane gel or integral polyurethane, backrests, seats, accessories and components in rigid polyurethane.

DISABILITY

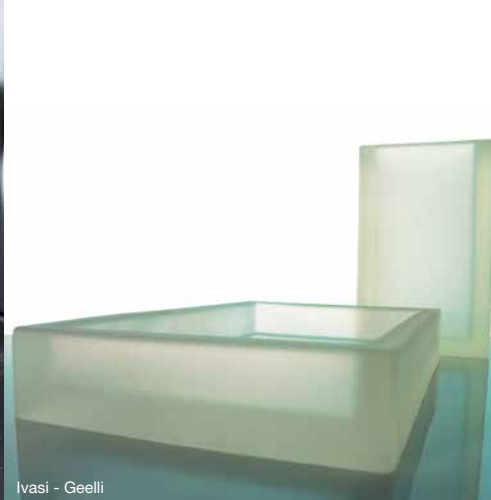
large handles and accessories in soft integral polyurethane, seats, headrests and backrests in integral and flexible polyurethane.

DENTISTS | HAIRDRESSERS

seats and components in flexible and integral polyurethane.



Sedile my time - Albatros Idroemozioni



Ivasi - Geelli



Poltrone Xena - B.L. & F.



Sgabello Momo - Com.p.ar



Poltrona Lowe - Acta



Tappetino in gel - Ido Badrun Ab



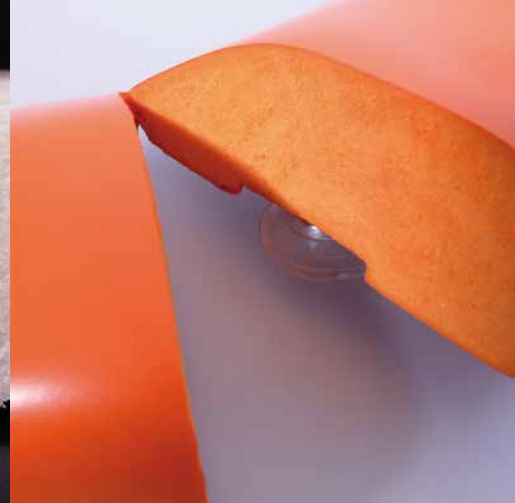
Collezione Caravan - Acta



Poggiatesta Mahri - Blu Bleu



Poggiatesta Thalia - Albatros Idroemozioni



materiali

POLIURETANO FLESSIBILE

CARATTERISTICHE: elevata portanza, elasticità e resilienza e quindi possibilità di regolare le caratteristiche di comfort.

PUNTI DI FORZA: possono essere inseriti all'interno del pezzo degli elementi di fissaggio, inserti in legno e/o in metallo.

IN PIÙ: materiale ignifugo e idoneo a rispondere alle normative in materia.

POLIURETANO INTEGRALE

CARATTERISTICHE: Il pezzo esce dallo stampo rivestito da una pelle estetica dello stesso colore della massa interna.

PUNTI DI FORZA: resistenza all'abrasione e gradevole sensazione al tatto. La morbidezza dipende dalla densità compresa tra i 200 e 400 kg/m³. Possibilità di ottenere tutte le colorazioni RAL o Pantone.

IN PIÙ: può essere ignifugo.

materials

FLEXIBLE POLYURETHANE

CHARACTERISTICS: high load-bearing capacity, elasticity and resilience, making it possible to regulate comfort.

STRONG POINTS: fixing elements, wooden and/or metal inserts can be incorporated in the piece.

IN ADDITION: the material is anti-fire and meets fireproofing requirements.

INTEGRAL POLYURETHANE

CHARACTERISTICS: the piece comes off the mould with an attractive skin of the same colour as the internal mass.

STRONG POINTS: resistance to abrasion and pleasant to touch. Softness depends on a density between 200 and 400 kg/m³.

IN ADDITION: can be supplied anti-fire.



POLIURETANO RIGIDO

CARATTERISTICHE: si ottengono manufatti resistenti, indeformabili ma elastici e inalterabili, di spessori variabili.

PUNTI DI FORZA: consente di riprodurre fedelmente strutture di ogni tipo riportate sulla superficie dello stampo. La colorazione è conferita in fase di verniciatura.

IN PIÙ: resistenza alle temperature elevate. E' termoisolante.

RIGID POLYURETHANE

CHARACTERISTICS: the items produced are strong and non-deformable but elastic and unalterable, with varying thicknesses.

STRONG POINTS: makes it possible to faithfully reproduce structures of any type inserted on the mould surface. Colour is given at the painting stage.

IN ADDITION: it is resistant to high temperatures and thermo-insulating.

GEL POLIURETANICO

CARATTERISTICHE: straordinaria morbidezza e buone proprietà elasto-meccaniche.

PUNTI DI FORZA: il materiale può essere traslucido o coprente, di qualsiasi colore e può essere abbinato a vari coating coprenti esterni.

IN PIÙ: il materiale nasce adesivo.

L'adesività può essere limitata o eliminata del tutto con coating elastici.

POLYURETHANE GEL

CHARACTERISTICS: extraordinarily soft with good elasto-mechanical properties.

STRONG POINTS: the material can be translucent or cover coat, of any colour, and match with various external coatings.

IN ADDITION: the original material is adhesive.

The adhesive part can be restricted or completely eliminated by means of elastic coating.

E.V.A. (ETILINE | VINIL | ACETATO)

CARATTERISTICHE: buone proprietà fisico-meccaniche, elevata leggerezza e possibilità di ottenere numerose colorazioni.

PUNTI DI FORZA: materiale economico.

IN PIÙ: ottima resistenza alla proliferazione di batteri e funghi.

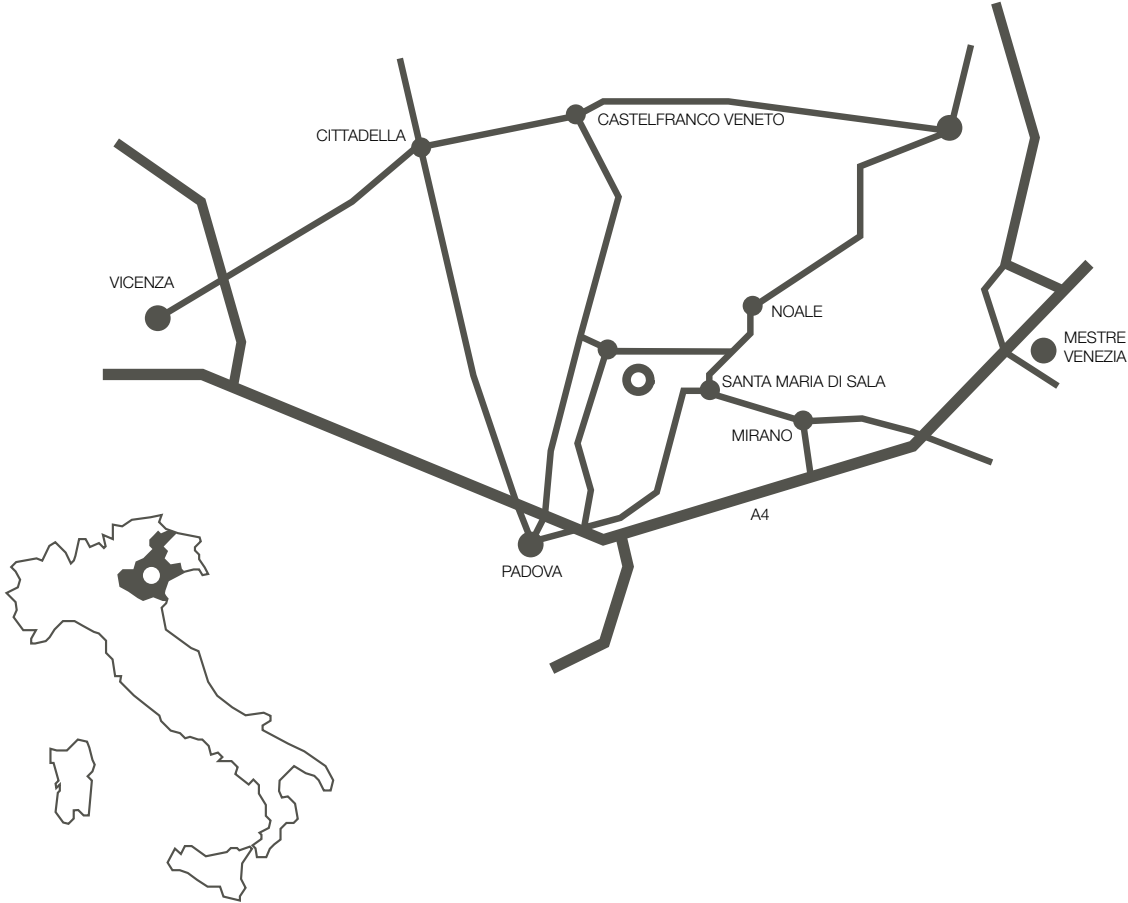
E.V.A. (ETHYL | VINYL | ACETATE)

CHARACTERISTICS: good physical-mechanical properties, very lightweight, numerous colours can be used.

STRONG POINTS: an economical material.

IN ADDITION: it has excellent resistance to bacterial and fungal proliferation.

dove siamo where we are





Via Gorgi, 13
35010 Villanova di Camposampiero (PD)
Tel. +39 049 9220270 | Fax +39 049 9229407
info@cs-lab.it
www.cs-lab.it

