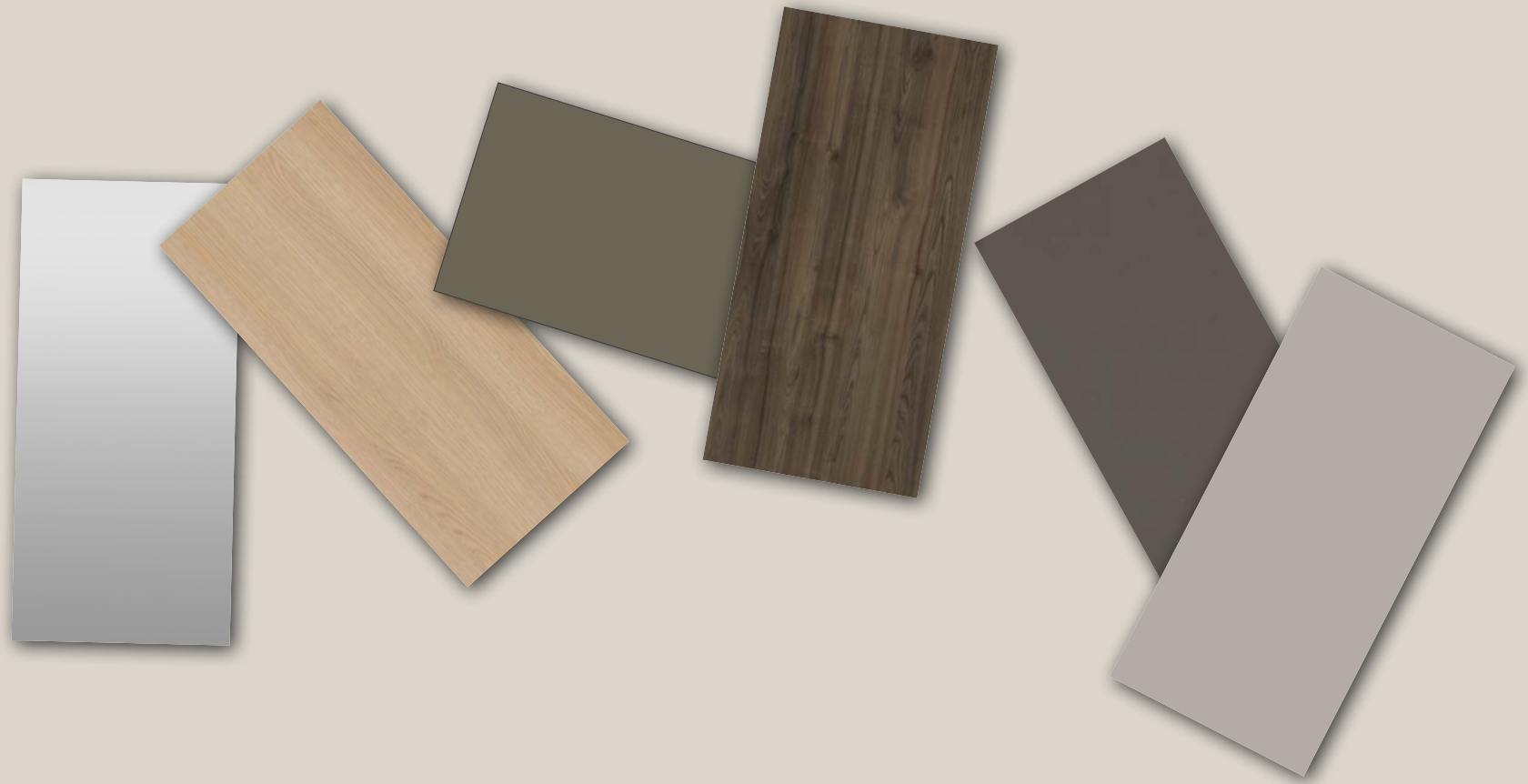


MATERIALS

COLLECTION



casala®

POWDER COATINGS & CHROME III COLOURS

Silk Gloss



Light grey SG11



Aluminium grey SG12



Black SG15



Traffic white SG16



Tenor grey SG17

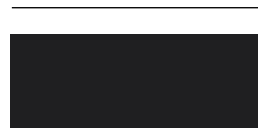


Traffic grey SG20

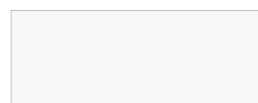


Silver grey SG21

Soft Touch

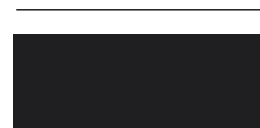


Black SFT01

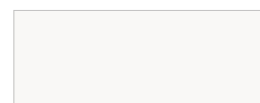


White SFT02

Fine Texture



Black FT11



White FT12



Olive green FT16



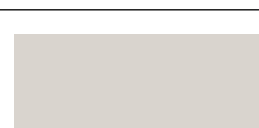
Sharkskin grey FT17



Soft ivory FT18



Midnight blue FT19



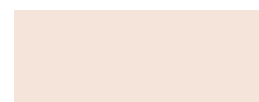
Dusty grey FT20



Pebble grey FT21



Pine green FT22



Soft pink FT23

Colourcodes Silk Gloss

	PMS	NCS S	RAL	Sikkens	RGB	CMYK
Light grey	coolgrey 2C	-	7035	-	208 / 208 / 206	5 / 3 / 5 / 11
Aluminium grey	-	-	-	-	-	-
Black	Process Black-	-	9005	-	24 / 24 / 26	74 / 68 / 64 / 78
Traffic white	-	S 0500N	9016	-	255 / 255 / 255	0 / 0 / 0 / 0
Tenor grey	-	-	-	-	-	-
Traffic grey	-	-	7043	-	-	-
Silver grey	-	-	7042	-	-	-

Colourcodes Soft Touch

	PMS	NCS S	RAL	Sikkens	RGB	CMYK
Black	Process Black-	-	9005	-	24 / 24 / 26	74 / 68 / 64 / 78
White	-	S 0500N	9010	-	255 / 255 / 255	0 / 0 / 0 / 0

Colourcodes Fine Texture

	PMS	NCS S	RAL	Sikkens	RGB	CMYK
Black	Process Black-	-	9005	-	24 / 24 / 26	74 / 68 / 64 / 78
White	-	S 0500N	9010	-	255 / 255 / 255	0 / 0 / 0 / 0
Olive green	-	-	7003	-	-	-
Sharkskin grey	431 C	-	7031	-	91 / 103 / 112	45 / 25 / 16 / 59
Soft ivory	7499C	-	1015	-	241 / 230 / 178	1 / 2 / 24 / 0
Midnight blue	-	-	5008	-	-	100 / 47 / 22 / 82
Dusty grey	-	-	9002	-	-	-
Pebble grey	400C	-	7044	-	196 / 191 / 182	6 / 7 / 13 / 16
Pine green	5605C	-	6009	-	34 / 55 / 43	82 / 36 / 83 / 90
Soft pink	-	1010-Y60R	-	-	-	-

POWDER COATINGS & CHROME III

UK

The powder coating used, does not contain toxic substances or components that hold heavy metals. During the production process, the redundant powder is intercepted and re-used in our production process.

The chromed metal parts in our products do not decree dangerous chromium VI-alliances. The chroming process is strictly monitored. Production is in compliance with NEN-EN 7089 policy. All chrome-plated parts of Casala furniture are coated with Chrome-3. Chrome-3, unlike Chrome-6, is a healthy and ecologically responsible choice. The Chrome-3 used meets the strictest requirements for REACH and CSR guidelines.

Powder coating colours that are not standard to the Casala collection can be used at the customer's request. Special Powdercoat colours on request only. The additional price varies by colour and order quantity. When the colour is received, a sample will be produced, which will be sent to the client for approval. After approval the order will be finalized, the lead time after approval is approximately two weeks.

NL

De gebruikte poedercoat bevat geen giftige stoffen en geen zwaar metaalhoudende grondstoffen. Tijdens het productieproces wordt de overtollige poederlak volledig opgevangen en hergebruikt.

De verchromde metalen onderdelen in onze producten scheiden geen gevaarlijke chroom VI-verbindingen af. Het verchromingsproces staat onder streng toezicht. Het productieproces is in overeenstemming met NEN-EN 7089. Alle verchromde onderdelen van Casala meubilair worden voorzien van Chroom-3. Chroom-3 is, in tegenstelling tot Chroom-6, een gezonde en ecologisch verantwoorde keuze. Het toegepast Chroom-3 voldoet aan de strengste eisen voor REACH en MVO-richtlijnen.

Poedercoat kleuren welke niet zijn opgenomen in de standaard Casala collectie zijn op aanvraag. Poedercoat kleuren naar staal is enkel mogelijk op aanvraag. Prijs varieert per kleur en orderhoeveelheid. Na ontvangst van de kleurstaal wordt een proefstaal vervaardigd. Deze wordt de opdrachtgever toegezonden ter goedkeuring. De levertijd gaat in na goedkeuring van de proefstaal. Deze is in ca. 2 weken beschikbaar.

DE

Pulverlacke, die wir verarbeiten, enthalten keine giftige Stoffe und keine schwermetallhaltige Grundstoffe. Bei der Verarbeitung wird überschüssiges Farbpulver vollständig abgesaugt und wieder neu verwendet.

Verchromte Metallgestelle aus unserer Produktion scheiden keine gefährlichen Chrom VI-Verbindungen aus. Der gesamte Verchromungsprozeß steht unter strenger Aufsicht und entspricht der Norm NEN-EN 7089. Alle verchromten Teile der Casala-Möbel sind mit Chrom III versehen. Chrom III ist, im Gegensatz zu Chrom VI, eine gesunde und ökologisch sinnvolle Wahl. Das verwendete Chrom III erfüllt die strengsten Anforderungen der REACH- und CSR-Richtlinien.

Pulverbeschichtung Farben, die nicht in unserer Standardkollektion enthalten sind, sind auf Anfrage gegen Mehrpreis möglich. Ein Sonderfarbton ist nur auf Anfrage möglich. Preis variiert je nach Farbe und Bestellmenge. Nach Empfang Ihrer Farbprobe wird eine Gegenprobe angefertigt, die Ihnen zur Abnahme zugeschickt wird. Die Lieferzeit eines Auftrages nach Farbprobe kann erst gerechnet werden ab Genehmigung der Gegenprobe. Eine Gegenprobe wird innerhalb von ca. 2 Wochen nach Empfang zur Verfügung gestellt.

FR

Les vernis en poudre que nous utilisons ne contiennent ni produits toxiques, ni métaux lourds. Lors du processus de fabrication, la poudre inutilisée est récupérée en totalité pour être réutilisée plus tard.

Les parties métalliques chromées de nos meubles ne contiennent aucun composé de chrome VI. Le processus de chromage s'effectue sous contrôle strict. Le processus de production répond à la norme NEN-EN 7089. Toutes les pièces chromées du mobilier Casala sont réalisées avec du chrome III. Contrairement au chrome VI, il s'agit d'un choix responsable en termes de santé et d'écologie. Le chrome III utilisé respecte les prescriptions REACH et RSE les plus strictes.

Les couleurs d'époxy qui ne sont pas mentionnées dans la collection standard de Casala peuvent être commandées sur demande. Couleurs d'époxy spéciales sur demande seulement. Le supplément de prix varie selon la couleur et la quantité commandées. Après réception de l'échantillon de couleur, nous vous faisons parvenir un essai pour accord. Le délai de livraison prend date à partir du moment où vous avez donné votre accord. Pour un essai, il faut compter environ deux semaines.

TABLE TOPS

Melamine & HPL



1. White U11026



6. Lindberg Oak R20021



2. Light grey U12188



7. Salisbury Elm grey R37017



3. Platinum Grey U12115



8. Chestnut R38000



4. Anthracite U12290



9. Madison Walnut R30011



5. Talinn Beech R24053



10. Dark Mountain Oak R20065

Fenix NTM



1. Bianco Male 0029



2. Grigio Londra 0718



3. Nero Ingo 0720

Melamine & HPL info

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1 White
U11026*
Structure: VV
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,88
Matching Laser edge</p> <p>2 Light grey
U12188*
Structure: SD
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,28
Matching Laser edge</p> <p>3 Platinum Grey
U12115*
Structure: SD
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,28
Matching Laser edge</p> <p>4 Anthracite
U12290*
Structure: SD
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,16
Matching Laser edge</p> <p>5 Talinn Beech
R24053*
Structure: NW
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,59
Matching Laser edge</p> | <p>6 Lindberg Oak*
R20021**
Structure: NW
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,45
Matching Laser edge</p> <p>7 Salisbury Elm grey
R37017
Structure: NW
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,19
Matching Laser edge</p> <p>8 Chestnut
R38000
Structure: NW
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,13
Matching Laser edge</p> <p>9 Madison Walnut
R30011
Structure: NW
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,16
Matching Laser edge</p> <p>10 Dark Mountain Oak
R20065**
Structure: NW
Brand: Pfleiderer
Reflection value: 0,1
Matching Laser edge</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

*Also available in SCL
**No matching stain available.

Fenix NTM info

- | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1 Bianco Male
0029*
Brand: Fenix NTM
Matching Laser edge</p> <p>2 Grigio Londra
0718*
Brand: Fenix NTM
Matching Laser edge</p> <p>3 Nero Ingo
0720*
Brand: Fenix NTM
Matching Laser edge</p> |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

CASALA MATERIALS

CASALA MATERIALS

Linked table tops in configurations are not supplied with a continuous decor as standard. Continuous decor is possible, price on request.

Table edges

As a Standard all Casala tops are manufactured with Döllken Fusion edges enabling a glueless free narrow surface coating. The functional layer (2 mm ABS) is applied to the panel using a high performance laser or hot air system and bonds to the board during processing via an invisible adhesion joint. Compared to conventional gluing, joint tightness and water and moisture resistance are better, thanks to the union of edgeband and board.

The colours in this publication may differ to the original product. We recommend requesting a product sample. Sample service and further information: WWW.CASALA.COM/SAMPLES

TABLE TOPS INFO

UK

The standard Casala tabletop collection consists of 13 standard colours divided between melamine & HPL and Fenix NTM. With melamine & HPL there is a choice of 1 x finish with smooth structure (VV), 3 x solid colours (SD) and 6 x wood finishes with grain structure (NW). The melamine and HPL options are produced by Pfleiderer and are carefully selected from the Duropal, Wodego and Thermopal collections.

With Fenix NTM, there is a choice of 3 matt structures. The Fenix NTM properties not only provide a soft feel matt surface, but also hides fingerprints and allows small superficial scratches to repair themselves.

SCL is standard available in the colour white. If you are interested in another uni or wood decor please ask for a quotation. Please contact Casala sales support.

Casala is certified according to international quality marks PEFC™ or FSC®. These quality marks guarantee all wood- or wood based products, in our table tops, are originated from sustainably managed forests. Ask for our PEFC™ and FSC® certified products.

NL

De standaard Casala tafelbladen collectie bestaat uit 13 kleuren verdeeld over melamine & HPL en Fenix NTM. Bij melamine & HPL is er keuze uit 1x decor met gladde structuur (VV), 3x uni decor (SD) en 6x hout decor met nerfstructuur (NW). Melamine & HPL kwaliteiten worden geproduceerd door Pfleiderer en zijn zorgvuldig geselecteerd uit de Duropal, Wodego en Thermopal collecties.

Bij Fenix NTM is er keuze uit 3 matte structuren. De Fenix NTM kwaliteiten zorgen voor een mat oppervlak, voelen zacht aan, tonen geen vingerafdrukken en kleine oppervlakkige krasjes herstellen vanzelf.

SCL wordt standaard aangeboden in de kleur wit. Wanneer u een andere uni of houtkleur wenst maken wij graag voor u een offerte. Neem dan alstublieft contact op met de Casala binnendienst.

Casala is gecertificeerd volgens de internationale keurmerken PEFC™ of FSC®. Deze keurmerken garanderen dat de verwerkte hout- en houtgerelateerde producten in onze tafelbladen afkomstig zijn uit verantwoord beheerde bossen. Vraag naar onze PEFC™ en FSC® gecertificeerde producten.

DE

Die Standard-Casala-Tischplattenkollektion besteht aus 13 Standardfarben, aufgeteilt in Melamin & HPL und Fenix NTM. Bei Melamin & HPL stehen ein mit glatter Struktur (VV), drei Unidekore (SD) und sechs Holzdekore mit Maserung (NW) zur Auswahl. Die Melamin- und HPL-Optionen werden von Pfleiderer produziert und sind sorgfältig aus den Kollektionen Duropal, Wodego und Thermopal ausgewählt.

Bei Fenix NTM gibt es 3 matte Strukturen zur Auswahl. Die Fenix NTM-Qualitäten bieten eine matte Oberfläche, fühlen sich weich an, zeigen keine Fingerabdrücke und kleine, oberflächliche Kratzer reparieren sich von selbst.

Platten in SCL sind in der Farbe Wei Lagerware. Ausführungen au erhalb der Preisliste erfragen Sie bitte über den Casala-Kundenservice.

Casala ist nach den internationalen Qualitätsmarken PEFC™ oder FSC® zertifiziert. Diese Gütezeichen stellen sicher, dass die verarbeiteten Hölzer und holzverwandten Produkte aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern stammen. Fragen Sie nach unseren PEFC™- und FSC® -zertifizierten Produkten.

FR

La collection de plateaux de Casala comprend 13 coloris standards en mélamine, HPL et Fenix NTM. La Mélamine et le HPL offrent le choix entre 1 décor à finition lisse (VV), 3 décors unis (SD) et 6 décors bois texturés (NW). Tous ces revêtements sont fabriqués par Pfleiderer et soigneusement sélectionnés parmi les collections Duropal, Wodego et Thermopal.

Le revêtement Fenix NTM est proposé en 3 finitions mates. Les revêtements Fenix NTM offrent une surface mate au toucher doux, sur laquelle les traces de doigts n'apparaissent pas et les petites rayures superficielles se réparent d'elles-mêmes.

Le SCL est disponible en blanc en standard. Si vous êtes intéressés par un autre décor uni ou bois, veuillez demander un devis. Merci de contacter le service commercial Casala.

Casala est certifiée par les standards internationaux PEFC™ au FSC®. Ces labels de qualité garantissent que le bois et les produits dérivés du bois utilisés sont essentiellement issus de forêts gérées durablement. Renseignez-vous sur nos produits certifiés PEFC™ et FSC®.



LACQUER, STAINING & VENEERS

Lacquer



Nat. lacquered **S084**

Staining colours



Black **S096**



White Wash **S081**

Staining colours with available HPL, melamine and Fenix NTM table tops



White **S082**



Light grey **S12188**



Platinum Grey **S12115**



Anthracite **S12290**



Talinn Beech **S24053**



Salisbury Elm grey **S37017**



Chestnut **S38000**



Madison Walnut **S30011**



Dark Mountain Oak **S20065**



Bianco Male **S0029**



Grigio Londra **S0718**



Nero Ingo **S0720**

Veneers



Beech



Maple



Oak



Walnut

WOOD LACQUER AND STAINING COLOURS INFO

UK

Lacquer- and staining colours that are not standard to the Casala collection can be used at the customer's request. An additional fee of £ 205,- NET per colour, will be calculated. When the colour is received, a sample will be produced, which will be sent to the client for approval. After approval the order will be finalised, the lead time after approval, is approximately two weeks.

Wood is a natural material with inherent colour and texture differences. For this reason, an exact match of the submitted samples cannot be guaranteed on the furniture. Also, as the wooden parts have constant exposure to light, the colour is subject to change. For this reason possible colour variations may occur on back orders.

Our wooden products are treated with water based lacquer and stains. No poisonous fumes are released during processing, therefore the lacquers are less harmful to both people and the environment. Wooden products can be treated with an optional fire retardant lacquer. When treated, the products are in accordance with European fire safety guidelines.

NL

Hout- en beitskleuren welke niet zijn opgenomen in de standaard Casala collectie zijn op aanvraag. Beitsen naar staal heeft een meerprijs van € 205,- netto per beitskleur, per order. Na ontvangst van de kleurstaal wordt een proefstaal vervaardigd, deze wordt de opdrachtgever toegezonden ter goedkeuring. De levertijd gaat in na goedkeuring van de proefstaal, deze is in ca. 2 weken beschikbaar.

Hout is een natuurlijk materiaal. Inherent hieraan zijn kleur- en structuurverschillen. Om deze reden kan een exacte match van aangeleverde monsters op de meubels niet worden gegarandeerd. Tevens zijn de houten onderdelen door constante blootstelling aan het licht onderhevig aan kleurverandering, zodat in naleveringen mogelijk kleurverschillen ontstaan.

De houtlakken en beitsen, waarmee houtproducten worden behandeld, zijn op waterbasis. Tijdens het bewerkingsproces komen geen giftige dampen vrij. Deze lakken zijn minder schadelijk voor mens en milieu. Indien gewenst kunnen de houten onderdelen voorzien worden van een brandwerende lak. Hiermee voldoet het product aan de eisen die worden gesteld aan brandveiligheid.

DE

Lack- und Beizfarben, die nicht in unserer Standardkollektion enthalten sind, sind auf Anfrage gegen Mehrpreis möglich. Für einen Sonder-Beizfarbton berechnen wir je Auftrag und Farbprobe einen Mehrpreis von netto 205,- €. Nach Empfang Ihrer Farbprobe wird eine Gegenprobe angefertigt, die Ihnen zur Abnahme zugeschiedt wird. Die Lieferzeit eines Auftrages nach Farbprobe kann erst gerechnet werden ab Genehmigung der Gegenprobe. Eine Gegenprobe wird innerhalb von ca. 2 Wochen nach Empfang zur Verfügung gestellt.

Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der naturgegebenen Unterschieden in Farbe und Struktur unterliegt. Aus diesem Grunde kann eine genaue Übereinstimmung von Mustern mit zu liefernden Möbeln nicht garantiert werden. Ebenso verändert sich der Farbton von Holzoberflächen durch ständige Lichteinwirkung, so dass bei Nachlieferungen farbunterschiede auftreten können.

Die Lacke und Beizen, mit denen unsere Holzprodukte behandelt werden, sind auf Wasserbasis. Bei der Verarbeitung dieser Farben werden keine giftigen Dämpfe freigesetzt. Diese Lacke sind also weniger schädlich für Mensch und Umwelt. Falls gewünscht, können die Holzgestelle mit einem feuerhemmenden Lack bearbeitet werden, damit Brandschutzauflagen erfüllt werden.

FR

Les couleurs de vernis et de laque qui ne sont pas mentionnées dans la collection standard de Casala peuvent être commandées sur demande. Les vernis d'après acier font l'objet d'un supplément de 205 euros par couleur de vernis. Après réception de l'échantillon de couleur, nous vous faisons parvenir un essai pour accord. Le délai de livraison prend date à partir du moment où vous avez donné votre accord. Pour un essai, il faut compter environ deux semaines.

Le bois est un matériau naturel avec une couleur intrinsèque et des différences de texture. C'est pourquoi nous ne pouvons garantir que les échantillons fournis soient parfaitement identiques aux meubles. Par ailleurs, la couleur des parties en bois constamment exposées à la lumière du soleil est susceptible de changer. Il peut en résulter des différences de couleurs avec les commandes ultérieures.

Les laques et les vernis que nous utilisons pour traiter nos produits en bois sont à base d'eau. Aucune vapeur toxique n'est rejetée lors de la fabrication, ce qui est meilleur pour l'homme et pour l'environnement. Si vous le souhaitez, les bois peuvent être traités avec une vernis ignifuge. Ainsi, le produit fini répond aux exigences de sécurité anti-incendie.

SHOWROOMS

Casala

Meubelen Nederland bv
Rolweg 10
4104 AVCulemborg
The Netherlands
+31 (0)345 51 73 88
info@casala.com

Design Post Amsterdam

Cruquiusweg 111m
1019 AG Amsterdam
The Netherlands
+31 (0)20 463 39 80

Casala

Objektmöbel GmbH
Magirusstraße 16
31867 Lauenau
Germany
+49 (0)5043 71 0
casala@casala.com

Casala Ltd

2 Sycamore Street
Clerkenwell, EC1Y 0SF
London
United Kingdom
+44 (0)20 3958 0058
sales@casala.com

Casala S.à.r.l.

54 rue du 19 Janvier
92380 Garches
France
+33 (0)1 47 10 02 22
contact@casala.com

www.casala.com

casala®