

# Stel



# Stel

---



ST 330



ST 702



ST 379



ST 310



ST 305



ST 100



ST 577



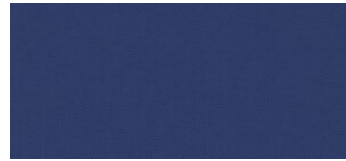
ST 308



ST 274



ST 211



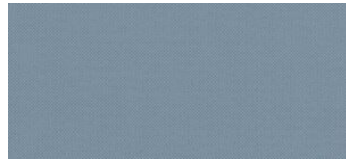
ST 200



ST 210



ST 252



ST 250



ST 221



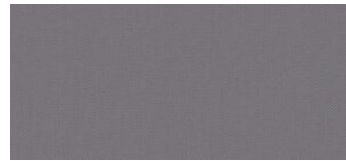
ST 229



ST 613



ST 009



ST 610



ST 620



ST 442



ST 492



ST 422

## Sectores



Hogar



Decoración



Oficina



Acústico

## Aplicaciones

Butacas, Sofas, Sillas, Taburetes, Puffs, Retail, Mobiliario hogar, Mobiliario oficina, Cabeceros cama, Superficies verticales, Screens, Paneles acústicos, Cortinas, Accesorios decoración, Cojines

## Descripción

El tejido para asientos Stel ofrece una combinación de estética y durabilidad única. Se trata de una colección de poliéster elegante y sensual que combina un acabado mate y brillante, disponible además en una rica paleta de colores.

## Características

Uso interior | Alta resistencia a la abrasión | Absorción acústica | Larga durabilidad | Antimanchas opcional\*

\*El tratamiento antimanchas afecta a las propiedades ignífugas del producto.

## Especificaciones técnicas

Composición	100% Poliéster
Ancho	140cm ± 2%
Peso	462g/ml ± 5% 330g/m2 ± 5%
Largo	45mts ± 10%

## Normativas

Resistencia a la abrasión	EN ISO 12947-2 <b>100.000 Martindale ciclos</b>
Pilling	EN ISO 12945-2: <b>4-5</b> (escala 1-5; 5 mejor valor)
Solidez a la luz	EN ISO 105-B02 Método 2: <b>4</b> (escala 1-8; 8 mejor valor)
Solidez al frote	EN ISO 105-X12 En seco: <b>4-5</b>   En húmedo: <b>4-5</b>
Resistencia al rasgado	EN ISO 13937-3 Urdimbre: <b>190 N</b>   Trama: <b>310 N</b>
Absorción acústica	EN ISO 10534-2 Valor máximo de absorción acústica: <b>0,9</b>
Inflamabilidad	UE: EN 1021 1 UK: BS 5852 0 USA: CAL TB 117 Sección 1 USA: NFPA 260 Clase 1

Condiciones ignífugas dependientes del tipo de foam utilizado.

## Certificado medioambiental



## Recomendaciones de uso y mantenimiento

Limpiar con aspiradora frecuentemente. En caso de manchas utilizar un paño húmedo con jabón neutro adecuado para la limpieza de productos de tapicería.

## Igualdad de color

De una tintada a otra pueden producirse variaciones.

Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso.

Cualquier color fuera de la carta puede fabricarse bajo cantidades mínimas.

**Estaremos encantados de atenderles en caso de cualquier duda que pueda surgir al respecto de esta u otra información.**

## Sectors



Home



Decoration



Office



Acoustic

## Applications

Armchairs, Sofas, Chairs, Stools, Puffs, Retail, Home furniture, Office furniture, Bed headboards, Vertical surfaces, Screens, Acoustic panels, Curtains, Decoration accessories, Cushions

## Description

The seat fabric Stel offers a unique combination of aesthetics and durability. This is a smart and sensual polyester collection that combines a matt and gloss finish, also available in a rich palette of colours.

## Features

Indoor use | High abrasion resistance | Acoustic absorption | Long durability | Anti-stain treatment optional\*

\*Anti-stain treatment affects to the fire retardant properties of the product.

## Technical specifications

Composition	100% Polyester
Width	140cm ± 2%
Weight	462g/lm ± 5% 330g/m2 ± 5%
Piece length	45mts ± 10%

## Normatives

Abrasion resistance	EN ISO 12947-2 <b>100.000 Martindale cycles</b>
Pilling	EN ISO 12945-2: <b>4-5</b> (scale 1-5; 5 best value)
Colour fastness to light	EN ISO 105-B02 Method 2: <b>4</b> (scale 1-8; 8 best value)
Colour fastness to rubbing	EN ISO 105-X12 Dry: <b>4-5</b>   Wet: <b>4-5</b>
Tear resistance	EN ISO 13937-3 Warp: <b>190 N</b>   Weft: <b>310 N</b>
Acoustic absorption	EN ISO 10534-2 Acoustic absorption peak: <b>0,9</b>
Flammability	UE: EN 1021 1 UK: BS 5852 0 USA: CAL TB 117 Section 1 USA: NFPA 260 Class 1

Flammability performance is dependent on foam used.

## Environmental certificate



---

## Recommendations of use and maintenance

Vacuum regularly. In case of stains, use a damp cloth with neutral soap suitable for cleaning of upholstery products.

---

## Colour matching

Variations can occur from batch to batch.

---

We reserve the right to modify the technical specifications without prior notice.

Any color outside the letter can be manufactured under minimal quantities.

**We would be delighted to attend to you if you have any doubt that may arise regarding this or other information.**

## Secteurs



Ameublement  
intérieur



Décoration



Bureau



Acoustique

## Applications

Fauteuils, Canapés, Chaises, Tabourets, Poufs, Retail, Mobilier de maison, Mobilier de bureau, Têtes de lits, Surfaces verticales, Tissu screen, Panneaux acoustiques, Rideaux, Accessoires de décoration, Coussins

## Description

Le tissu pour sièges Stel est une savante combinaison d'esthétique et de durabilité. Cette collection en polyester, élégante et sensuelle, présente une finition à la fois mate et brillante. En outre, elle est disponible dans une riche palette de couleurs.

## Caractéristiques

Usage intérieur | Haute résistance à l'usure | Absorption acoustique | Longue durée de vie | Antitache optionnel\*

\*Le traitement antitache affecte les propriétés ignifuges du produit.

## Spécifications techniques

Composition	100% Polyester
Largeur	140cm ± 2%
Poids	462g/ml ± 5% 330g/m2 ± 5%
Longues	45mts ± 10%

## Règlements

Résistance à l'abrasion	EN ISO 12947-2 <b>100.000 cycles Martindale</b>
Pilling	EN ISO 12945-2: <b>4-5</b> (échelle 1-5, 5 étant la valeur optimale)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02 Méthode 2: (échelle 1-8, 8 étant la valeur optimale)
Solidité au frottement	EN ISO 105-X12 Sec: <b>4-5</b>   Mouillé: <b>4-5</b>
Résistance à la déchirure	EN ISO 13937-3 Chaîne: <b>190 N</b>   Trame: <b>310 N</b>
Absorption acoustique	EN ISO 10534-2 Valeur maximale d'absorption acoustique: <b>0,9</b>
Inflammabilité	UE: EN 1021 1 UK: BS 5852 0 USA: CAL TB 117 Section 1 USA: NFPA 260 Classe 1

Conditions ignifuges dépendant du type de mousse utilisé.

## Certificats environnementaux



## Recommandations d'utilisation et d'entretien

Nettoyez-le fréquemment avec un aspirateur. En cas de taches, utilisez un chiffon humide avec du savon neutre spécialement indiqué pour le nettoyage de produits de tapisserie.

## Correspondance des couleurs

Des variations peuvent se produire d'une teinte à l'autre.

Nous réservons le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.

Toute couleur hors du nuancier peut être produite en quantités minimales.

**Nous serons ravis de donner suite à vos demandes, et notamment de répondre aux doutes que vous pourriez avoir au sujet de ces informations ou autres.**

## Sektoren



Heim



Dekoration



Büro



Akustik

## Anwendungen

Sessel, Sofas, Stühle, Sitzhocker, Puffs, Retail, Wohnmöbel, Büromöbel, Bettkopfteile, Vertikale Flächen, Screens, Akustik-Paneele, Gardinen, Deko-Accessoires, Kissen

## Beschreibung

Die für Sitzpolster verwendete Textile Stel bietet eine einzigartige Kombination aus Ästhetik und Haltbarkeit. Es handelt sich um eine elegante und stilvolle Polyester-Kollektion mit mattem und glänzendem Finish, die in einer reichen Farbpalette erhältlich ist.

## Eigenschaften

Verwendung im Innenbereich | Hohe Scheuerbeständigkeit | Geräuschabsorption | Hohe Haltbarkeit | Anti-Flecken-Behandlung optional\*

\*Die Anti-Flecken-Behandlung beeinträchtigt die Feuerfestigkeit des Produkts.

## Technische Daten

Zusammensetzung 100% Polyester

Breite 140cm ± 2%

Gewicht 462g/ml ± 5%  
330g/m2 ± 5%

Länge 45mts ± 10%

## Richtlinien

Scheuerbeständigkeit EN ISO 12947-2  
**100.000 Martindale-Zyklen**

Pilling EN ISO 12945-2: **4-5**  
(Skala 1-5; 5 bester Wert)

Lichtechtheit EN ISO 105-B02 Methode 2: **4**  
(Skala 1-8; 8 bester Wert)

Reibfestigkeit EN ISO 105-X12  
Trockenzustand: **4-5** | Nasszustand: **4-5**

Reißfestigkeit EN ISO 13937-3  
Kette: **190 N** | Schuss: **310 N**

Geräuschabsorption EN ISO 10534-2  
Maximaler Schallabsorptionswert: **0,9**

Entflammbarkeit UE: EN 1021 1  
UK: BS 5852 0  
USA: CAL TB 117 Sektion 1  
USA: NFPA 260 Klasse 1

**Brandschutzbedingungen je nach Art des verwendeten Schaumstoffs.**

## Umweltzertifikat



## Empfehlungen für Nutzung und Pflege

Regelmäßig absaugen. Für Flecken ein feuchtes Tuch mit neutraler, für die Reinigung von Polstermöbeln geeigneten Seife verwenden.

## Farbgleichheit

Von einem Farbbad zum anderen können Abweichungen auftreten.

Wir behalten uns das Recht vor, technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.  
Jede Farbe, die nicht in der Tabelle aufgeführt ist, kann im Rahmen von Mindestmengen hergestellt werden.  
**Wir beantworten gerne alle Fragen, die Sie zu diesen oder anderen Informationen haben.**