



Solo

resistant to disinfectants



9550



1550



2550



3551



3550



1551



2551



3552



8550



7551



3553



8551



4550



4551



8552



7550



7552



8553



8554



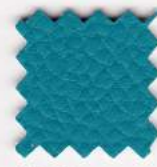
6550



7553



6551



6552



5550



5551



DELIUS
WORLD OF TEXTILES SINCE 1722

Solo 36868

D

Breite	ca. 140 cm
Gewicht	ca. 660 g/m ²
Rapport	Höhe: – Breite: –
Material	100% PU mit PES/ CO-Beschichtung
Schwerentflammbarkeit	DIN EN 1021 Teil 1+2, BS 5852 Crib 5 Schwerentflammbarkeit hängt von verwendetem Schaum ab.
Lichtechtheit DIN EN ISO 105-B02	Note: 6-7
Reibechtheit DIN EN ISO 105-X12	trocken: Note 5 nass: Note 5
Scheuerfestigkeit nach Martindale DIN EN ISO 12947-2 DIN EN 14465-2006	ca. 300.000 Touren
Wassersäule DIN EN 20811	60 mbar
Spraytest DIN EN 24920	Note 4

Pflege

Benutzen Sie zur Reinigung eine warme, milde Seifenlauge und ein weiches, flusenfreies Tuch oder eine Handbürste. Verschmutzungen bitte umgehend entfernen. Eine Liste der geeigneten Reinigungs- und Desinfektionsmittel sowie weiterreichende Pflegehinweise und Reinigungstipps erhalten Sie als Download unter www.delius-contract.de.

Die vorstehenden technischen Daten sind allesamt Durchschnittswerte, die lediglich die technischen Eigenschaften und die chemische Zusammensetzung der gelieferten Ware beschreiben. Garantien werden nicht abgegeben.

Bei Anfärbungen durch Bekleidungsstoffe auf Polstern handelt es sich um einen Fehler am Bekleidungstextil. Da hier das Verursacherprinzip gilt, sind Anfärbungen von Textilien von jeglicher Herstellergarantie ausgenommen.

Helle Farben sind für den Einsatz in öffentlichen Bereichen nicht geeignet. Auftretende Verfärbungen, welche durch Verschmutzungen verursacht werden, stellen daher keinen Reklamationsgrund dar.

GB

Width	approx. 140 cm
Weight	approx. 660 g/m ²
Repeat	length: – width: –
Composition	100% PU with PES/ CO-coating
Flame resistance	DIN EN 1021 Teil 1+2, BS 5852 Crib 5 Flammability performance is dependant on the foam used.
Light fastness DIN EN ISO 105-B02	note: 6-7
Rubbing fastness DIN EN ISO 105-X12	dry: note 5 wet: note 5
Abrasion to Martindale DIN EN ISO 12947-2 DIN EN 14465-2006	approx. 300,000 rubs
Hydrostatic pressure test DIN EN 20811	60 mbar
Spray test - Resistance to surface wetting DIN EN 24920	note 4

Care

Remove dirt immediately with a mild soap and warm water and a soft, lint-free cloth or a hand brush. You will find a link to a list of all suitable cleaning and disinfectant supplies as well as further care and maintenance instructions at www.delius-contract.de.

All the above technical data are of average value and merely describe the technical characteristics and chemical composition of the delivered goods. No guarantee is given.

The colouring of upholstery fabrics by clothing fabrics is due to the clothing fabric. It is not a fault of the upholstery fabric. Therefore any liability by the producer of the upholstery fabrics is excluded.

Light colours are not suitable for use in public areas. Any changes in colour, that may be caused by soilings, cannot be considered as a ground for complaint.

F

Largeur	env. 140 cm
Poids	env. 660 g/m ²
Rapport	hauteur: – largeur: –
Composition	100% PU avec enduction PES/CO
Non Feu	DIN EN 1021 Teil 1+2, BS 5852 Crib 5 Réaction au feu dépend de la mousse utilisée.
Solidité à la lumière DIN EN ISO 105-B02	note: 6-7
Dégorgement au frottement DIN EN ISO 105-X12	sec: note 5 humide: note 5
Résistance à l'abrasion Martindale DIN EN ISO 12947-2 DIN EN 14465-2006	env. 300000 tours
Essai de résistance à la pression hydrostatique DIN EN 20811	60 mbar
Test de pulvérisation - Résistance au mouillage de la surface DIN EN 24920	note 4

Entretien

Enlever la saleté immédiatement en utilisant un savon doux et de l'eau chaude ainsi qu'un chiffon doux non pelucheux ou une brosse à main. Vous pourrez télécharger une liste des produits de nettoyage et de désinfection appropriés ainsi que de plus amples instructions de nettoyage et de soin en choisissant le lien suivant: www.delius-contract.de.

Toutes les données techniques ci-dessus sont des valeurs moyennes qui décrivent uniquement les caractéristiques techniques et la composition chimique de la marchandise livrée. Aucune garantie n'est donnée.

Dans le cas de colorations de rembourrages causées par des tissus de vêtements, il s'agit d'un défaut du textile de vêtement. Comme il est ici question du principe de responsabilité, les colorations de textiles sont exclues de toute garantie du fabricant.

Les coloris clairs ne sont pas appropriés pour un emploi dans des lieux publics. Tout changement de couleur qui pourrait survenir en étant causé par des salissures ne pourra donc pas donner lieu à une réclamation.

Themenbox
Theme Box
Boîte par thèmes

MODERN
STRUCTURES

DELIGARD