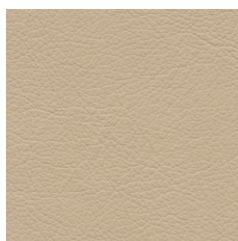


## Fine Leather | LE

4\* 5



LE01



LE06

EN \* front of the chair - Fine Leather SD/LE, back - Imitation Leather V, in matching colours  
PL \* przód krzesła - Fine Leather SD/LE, tył - Imitation Leather V, w pasujących do siebie kolorach  
DE \* Vorderseite der Stühle in Fine Leather SD/LE, Rückseite der Stühle in Imitation Leather V in identischen Farben  
FR \* partie avant du siège en Fine Leather SD/LE, partie arrière en Imitation Leather V de la couleur correspondante



# Technical specifications

	Fine Leather   SD, LE
Price group: Grupa cenowa: Preisgruppe: Groupe de prix :	5
Composition: Skład: Material: Composition :	100% pigmented soft grain leather (0.9 - 1.1 mm), dyed through mięka skóra licowa (0,9 - 1,1 mm), barwiona weiches Oberleder (0,9 - 1,1 mm), durchgefärbt cuir pleine fleur corrigé (épaisseur 0,9 - 1,1 mm), entièrement teinté
Weight: Gramatura: Gewicht: Poids :	-
Abrasion resistance ( <i>Martindale cycles</i> ): Odporność na ścieranie ( <i>cykle Martindale</i> ): Scheuerfestigkeit ( <i>Touren Martindale</i> ): Résistance à l'abrasion ( <i>cycles Martindales</i> ) :	-
Colour fastness to light: Odporność barwy na światło: Lichtechtheit: Résistance de la couleur à la lumière :	-
Colour fastness to rubbing: Odporność barwy na tarcie: Reibechtheit: Résistance de la couleur au frottement:	-
Pilling: Odporność na pilling: Pilling: Résistance au boulochage :	-
Flammability: Trudnozupalność: Brandschutznormen: Résistance au feu :	EN 1021-1, EN 1021-2
Other: Inne: Sonstiges: Autres :	-

# Legend

## Fabrics

	<p><b>EN</b> the certificate confirming the standards EN 1021-1 and EN 1021-2  <b>PL</b> certyfikat potwierdzający spełnianie norm EN 1021-1 i EN 1021-2  <b>DE</b> Zertifikat zur Erfüllung der Normen EN 1021-1 und EN 1021-2  <b>FR</b> le certificat attestant la conformité aux normes EN 1021-1 et EN 1021-2</p>		<p><b>EN</b> the fabric with confirmed min. 100 000 Martindale cycles  <b>PL</b> tapicerka o potwierdzonej ilości cykli Martindale'a min. 100 000  <b>DE</b> Material mit nachweislich min. 100.000 Touren nach Martindale  <b>FR</b> le revêtement avec au moins 100 000 cycles Martindales confirmés</p>
	<p><b>EN</b> the certificate confirming the standards like DIN 4102-1 B1, BS 5852 Crib 5  <b>PL</b> certyfikat potwierdzający spełnianie norm takich jak DIN 4102-1 B1, BS 5852 Crib 5  <b>DE</b> Zertifikat zur Erfüllung von Normen wie DIN 4102-1 B1, BS 5852 Crib 5  <b>FR</b> le certificat attestant la conformité aux normes telles que : DIN 4102-1 B1, BS 5852 Crib 5</p>		<p><b>EN</b> the fabric with confirmed min. 200 000 Martindale cycles (extensive usage during 24/7work, according to BS 5459-2 norm)  <b>PL</b> tapicerka o potwierdzonej ilości cykli Martindale'a min. 200 000 (wzmoczone użytkowanie w trybie pracy 24/7, wg normy BS 5459-2)  <b>DE</b> Material mit nachweislich min. 200.000 Touren nach Martindale (extensive Nutzung während 24/7-Arbeit, gemäß der Norm BS 5459-2)  <b>FR</b> le revêtement avec au moins 200 000 cycles Martindales confirmés (utilisation intensive en mode de travail 24 h/24, 7 j/7, conformément à la norme BS 5459-2)</p>
	<p><b>EN</b> fabrics which can be disinfected with ethanol (70-75%) based products  <b>PL</b> tapicerki, które mogą być dezynfekowane produktami na bazie etanolu (70-75%)  <b>DE</b> Stoffe, die mit Produkten auf Basis von Ethanol (70-75 %) desinfiziert werden können  <b>FR</b> les tissus pouvant être désinfectés avec des produits à base d'éthanol (70-75%)</p>		<p><b>EN</b> natural origin of the material: wool, leather etc.  <b>PL</b> naturalne pochodzenie materiału: wełna, skóra itp.  <b>DE</b> natürlicher Ursprung des Materials: Wolle, Leder etc.  <b>FR</b> l'origine naturelle du matériau : laine, cuir, etc.</p>
	<p><b>EN</b> the feature concerns coated materials (e.g. Silvertex, Valencia)  <b>PL</b> właściwość materiałów powlekanych (np. Silvertex, Valencia)  <b>DE</b> dieses Merkmal betrifft beschichtete Materialien (z. B. Silvertex, Valencia)  <b>FR</b> la propriété concerne les matériaux enduits (par exemple Silvertex, Valencia)</p>		<p><b>EN</b> the fabric obtained from recycled materials  <b>PL</b> materiał pozyskiwany z recyklingu  <b>DE</b> aus recycelten Materialien gewonnener Stoff  <b>FR</b> le tissu obtenu à partir des matériaux recyclés</p>
	<p><b>EN</b> the certificate like EU Ecolabel, C2C, Blue Angel  <b>PL</b> certyfikat typu EU Ecolabel, C2C, Blue Angel  <b>DE</b> Zertifikate wie EU Ecolabel, C2C, Blauer Engel  <b>FR</b> le certificat de type EU Ecolabel, C2C, Blue Angel</p>		<p><b>EN</b> the certificate like Oeko-Tex Standard100 or test reports according to EN 71-3 norm  <b>PL</b> certyfikat typu Oek-Tex Standard 100 lub wynik testów zgodny z normą EN 71-3  <b>DE</b> Zertifikate wie Oeko-Tex Standard 100 oder Prüfgutachten nach der Norm EN 71-3  <b>FR</b> le certificat de type Oeko-Tex Standard 100, ou les résultats de tests conformes à la norme EN 71-3</p>

## Fenix NTM®

	<p><b>EN</b> thermal healing of superficial microscratches  <b>PL</b> termiczna naprawa powierzchniowych mikroszkodzeń  <b>DE</b> thermische Reparierbarkeit von oberflächlichen Mikrokratzern  <b>FR</b> réparabilité thermique des micro-rayures superficielles</p>		<p><b>EN</b> soft touch  <b>PL</b> przyjemny w dotyku  <b>DE</b> weiche Haptik  <b>FR</b> toucher soyeux</p>
	<p><b>EN</b> extremely matt surface  <b>PL</b> wyjątkowo matowa powierzchnia  <b>DE</b> extrem matte Oberfläche  <b>FR</b> surface extrêmement mate</p>		<p><b>EN</b> anti-fingerprint  <b>PL</b> niewidoczne odciski palców  <b>DE</b> schutz vor Fingerabdrücken  <b>FR</b> anti-traces</p>

## Other

			<p><b>EN</b> resistance to different factors  <b>PL</b> odporność na różne czynniki  <b>DE</b> Widerstandsfähigkeit gegenüber verschiedenen Faktoren  <b>FR</b> résistance aux plusieurs facteurs</p>		<p><b>EN</b> water quickly evacuated from the table top  <b>PL</b> szybkie odprowadzanie wody z blatu  <b>DE</b> Flüssigkeit wird schnell von der Tischoberfläche abgeleitet  <b>FR</b> évacuation rapide d'eau du plateau de table</p>
				<p><b>EN</b> lighter in comparison to the standard chipboard  <b>PL</b> lżejsza w porównaniu ze standardową płytą wiórową  <b>DE</b> leichter als Standardspanplatte  <b>FR</b> plus léger que les panneaux de particules standard</p>	