



COMMERCIAL

# Logitex Ultimate 55

## Heterogeneous Vinyl

### Technical Specifications

Spécifications techniques - Technische specificaties - Technische Spezifikationen

<b>Heterogeneous PVC</b> / PVC hétérogène - Heterogene PVC - Heterogene PVC	EN 650	
<b>Level of use</b> / Classe d'usage - Gebruiksklasse - Eignungsklasse	EN ISO 10874	23 - 33 - 42
<b>Total thickness</b> / Epaisseur totale - Totale dikte - Gesamtdicke	EN ISO 24346	3,20 mm
<b>Wear layer</b> / Couche d'usure - Slijtlaag - Nutzschiicht	EN ISO 24340	0,55 mm
<b>Wear layer PUR treatment</b> / Traitement polyuréthane - PUR slijtlaag behandeling - Schutz vor Schmutz PUR		HyperGuard+
<b>Total weight/m<sup>2</sup></b> / Poids total/m <sup>2</sup> - Totaal gewicht/m <sup>2</sup> - Gewicht/m <sup>2</sup>	EN ISO 23997	ca. 2124 g/m <sup>2</sup>
<b>Width</b> / Largeur - Breedte - Breite	EN ISO 24341	2-4 m
<b>Standard Length</b> / Longueur standard - Standaardlengte - Standardlänge	EN ISO 24341	ca. 25 m
<b>Weight of standard roll</b> / Poids standard des rouleaux - Standaard rolgewicht - Standard-Rollengewicht		ca. 102-204 kg
<b>Inflammability</b> / Classement feu - Brandklasse - Brandverhalten	EN 13501	Cfl-s1
<b>Slip resistance</b> / Glissance - Antislip - Rutschfest	EN 13893	DS
<b>Slip restraint</b> / Résistance au glissement - Slipweerstand - Rutschhemmung	EN 16165	R11
<b>Residual indentation</b> / Poinçonnement rémanent - Restindruk - Eindrückverhalten	EN ISO 24343-1*	≤ 0,20 mm
<b>Furniture leg resistance</b> / Résistance au pied de meuble - Meubelpoottest - Möbelschubtest	EN ISO 16581	No visible damage
<b>Curling</b> / Incurvation - Krulling - Schüsselung	EN ISO 23999	≤ 8 mm
<b>Electrical resistance</b> / Résistance électrique - Elektrische weerstand - Elektrischer Widerstand	EN ISO 1081	7,8 x 10 <sup>8</sup> Ohm
<b>Static electrical propensity</b> / Accumulation de charges électrostatiques - Electrostatistische Propensiteit - Elektrostatische Verhaltung	EN 1815	0,4 kV (antistatic)
<b>Dimensional stability</b> / Stabilité dimensionnelle - Dimensionele stabiliteit - Massänderung	EN ISO 23999	≤ 0.10%
<b>Thermal conductivity</b> / Conductivité thermique - Warmtedoorgangscoëfficiënt - Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	0,17 W/(m.K)
<b>Heat insulation</b> / Isolation thermique - Thermische isolatie - Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 12667	0,0107 m <sup>2</sup> .K/W
<b>Binder quantity in wear layer</b> / Taux de liant dans la couche d'usure - Hoeveelheid bindmiddel in slijtlaag - Bindemittelmenge in der Nutzschiicht	EN ISO 10582	Type I
<b>Abrasion group</b> / Groupe d'abrasion - Slijtageweerstand - Verschleißverhalten	EN 660-2	Class T
<b>Indoor air quality</b> / Qualité de l'air intérieur - Binnenmilieu - Raumluftqualität		A+
<b>Acoustic insulation</b> / Efficacité acoustique - Kontaktgeluidisolatie - Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	ΔLw 19 dB
<b>Castor chair resistance</b> / Résistance aux chaises à roulettes - Bestand tegen stoelwielen - Stuhlrollenfestigkeit	EN ISO 4918	Pass
<b>Castor type</b> / Type de chaises à roulettes - Type stoelwielen - Stuhlrolle Typ	EN 4918	Type W
<b>Light fastness</b> / Résistance à la lumière - Lichtechtheid - Lichtechtheit	ISO 105B02	6
<b>Underfloor heating</b> / Chauffage par le sol - Vloerverwarming - Bodenheizung	EN 12524	Suitable
<b>Resistance to chemicals</b> / Résistance aux produits chimiques - Chemicaliënresistentie - Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Very good
<b>Hot welding</b> / Soudure thermique - Warm lassen - Thermische Verschweißung		Available
<b>Cold welding</b> / Soudure à froid - Koud lassen - Kaltverschweißung	Invisiweld	Suitable
<b>Warranty years</b> / Garantie ans - Garantie in jaren - Garantie Jahren		5

\* Semi loose lay testing

The warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal use | La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal  
De garantie dekt fabricagefouten en voortijdig afslijten bij normaal gebruik | Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigen Verschleiß bei normaler Nutzung

IVC reserves the right to change or amend any written information without notice.  
Ensure the latest information is being consulted by referring to the website.



We reserve all rights for technical improvements. 01/2023