

# LOFT

GB	HU	RO	SK	CZ		
European classification	Európai minősítés	Certificare europeană	Európska klasifikácia	Evropská klasifikace	EN 1307	<b>22</b>
Pile material	Anyag összetétel	Compoziție material	Materiál	Materiál	ISO 1833	<b>100% PP</b>
Backing	Hátoldal	Partea din spate	Zadná strana	Zadní strana		<b>ASB felt</b>
Pile height	Szál magasság	Înălțime fire	Výška vlasu	Výška vlasu	ISO 2549	<b>18 mm (+15% / -10%)</b>
Total height	Teljes magasság	Înălțime totală	Celková výška	Celková výška	EN 1765	<b>20 mm (+15% / -10%)</b>
Pile weight	Flórsúly	Greutate fir	Hmotnosť vlákna	Hmotnost vlákna	ISO 8543	<b>1200 g/m2 (+15% / -10%)</b>
Total weight	Összsúly	Greutate totală	Celková hmotnosť	Celková hmotnost	ISO 8543	<b>2200 g/m2 (±15%)</b>
Tufts per sqm	Tűzésszám	Număr noduri	Počet vpichov	Počet vpichů	ISO 1763	<b>64000/m2 (+10% / -7,5%)</b>
Thermal resistance	Hőátbocsátási ellenállás	Rezistență la transmiterea căldurii	Tepelná rezistencia	Tepelná rezistence		<b>0,17 m²C°/W</b>
Sound insulation	Hangszigetelés	Izolare fonică	Zvuková izolácia	Zvuková izolace		<b>31 dB</b>
Fire class	Éghetőségi besorolás	Categorie de inflamabilitate	Požiarňa trieda	Požární třída		<b>Efl-s1</b>
Colour fastness / Light	Színtartósság / Fény hatására	Stabilitatea culorii / lumină	Farebná stálosť / svetlý	Barevná stálosť / světlý	ISO 105 B02	<b>6</b>
Colour fastness / Water	Színtartósság / Víz hatására	Stabilitatea culorii / apă	Farebná stálosť / voda	Barevná stálosť / voda	ISO 105 E-01	<b>5</b>



2020.11.01

