



## STILMAT LOMBOK® REBRATA TKANINA ZA OTIRAČE

Code: LB

**Rebrasti itison premium kvaliteta. Zadržava u sebi nečistoće i vlagu.. Za natkrivene i unutrašnje zone (ulaze, hodnike, prostore, stepeništa, liftove...) poslovnih i stambenih objekata sa visokom frekvencijom prolaznika.**

### Opis

LOMBOK™ rebrasta STILMAT® tkanina namenjena je komercijalnim objektima sa visokom frekvencijom prolaznika i za sve vrste ulaza gde je potrebno uklanjanje nečistoća i upijanje vlage sa obuće. Ugrađuje se kao posebna ispuna, ili u kombinaciji sa gumom ili četkom u STILMAT® aluminijumske otirače. Posедуje VOC standard A+ (ekvivalentno AgBB standardu).



- Primena – Za visokoprometne komercijalne objekte
- VOC - A+ najviša ocena kvaliteta proizvoda građevinskih proizvoda u pogledu emisijonog potencijala
- Antistatički – zadržava nečistoću i vlagu
- Dobra moć upijanja
- Težina 2.100 g/m<sup>2</sup>
- Omogućavaju uštedu troškova čišćenja i do 65%.
- Uticaj na zdravlje – utiču na poboljšanje kvaliteta vazduha u objektu
- Zapaljivost - EFL
- Otpornost na klizanje EN13893- Protivklizni (DS)
- Smanjuju nivo buke – debljina od 10 mm sa teškim slojem gel podloge
- Visokokvalitetno predivo – rebrasta struktura. Kombinovano grubo i meko predivo, 100% PP
- Luksuzni izgled – uklopivi uz svaki enterijer, a nečistoće su teško uočljive, zbog kombinovanih prediva
- Made in Belgium (EU)



# STILMAT LOMBOK®

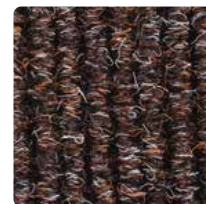
## REBRATA TKANINA ZA OTIRAČE

Code: LB

Model	LOMBOK® – rebrasti itison sa gel podlogom
Grupa	Unutrašnje i nadkrivene ispune
Šifra:	LB
Materijal / tkanina	100% Polipropilen
Standard VOC	A+
Podloga	Latex gel
Prvi/gornji sloj podloge	PP
Vrsta prediva	Rebrasta
Dezen	Kombinovani
Boje	4
Težina tkanine ISO 8543	± 1.500 gram/m <sup>2</sup>
Ukupna težina ISO 8543	± 2.1000 gram/m <sup>2</sup>
Visina tkanine ISO 1766	± 4.5 mm
Ukupna visina ISO 1765	± 10 mm
Zapaljivost	EFL
Otpornost na klizanje EN13893	DS
Dostupno u rolnama i kao ispuna	2000mm širina, dužina 25000mm
Gumena bordura/ivice	Na zahtev
Klasa	Komercijalna/Luksuzna
Idealna pozicija	Natkrivene i unutrašnje zone sa visokom frekvencijom prolaznika
Zone: I – II – III	II, III
Održavanje/čišćenje	Pogodno je i pranje većom količinom vode, s tim da temperatura vode ne bi trebalo da prelazi 40 stepeni Celzijusa. Ne koristiti hlorisan ugljovodonik (Tetra)!!!, Uklanjanje nečistoća obavlja se jakim usisivačem. Proces ekstrakcije preporučuje se kao osnovno čišćenje, periodično.



Black



Brawn



Grey

	Visoka frekventnost	Srednja frekventnost
Ne kombinuje se sa spoljnim otiračima	<b>A</b>	<b>B</b>
Kombinuje se sa spoljnim otiračima	<b>C</b>	<b>D</b>
Otirači za spoljnu upotrebu	<b>E</b>	

