

# AVENTURA

## THERMOFIT



- WK 1  
für warme Schlafräume,  
Sommerdecke
- WK 2  
für warme Schlafräume und Übergangstemperaturen, leichtes Wärmebedürfnis
- WK 3  
für mittlere und Übergangstemperaturen, Ganzjahresdecke, mittleres Wärmebedürfnis
- WK 4  
für kalte Schlaftemperaturen, Winterdecke, hohes Wärmebedürfnis



### AVENTURA Exclusive Daune

Die Konstruktion dieser Decke mit eingearbeiteten Innenstegen und umlaufenden Außenstegen bietet eine optimale Verteilung der Füllung aus hochwertigen Gänsedaunen aus Deutschland. Diese werden in besonders feines Gewebe aus reiner Baumwolle gefüllt, welches zudem mit einem besonders zarten Finish versehen ist. Die Kombination aus Bezug und Füllung sorgt für einen raschen Feuchtigkeitstransport vom Körper zur Raumluft und lässt sie warm und in angenehm trockenem Klima schlafen.

MADE IN GERMANY

- Bezug** Feinster Mako-Daunenfeinbatist mit Satinbiese, 100% Baumwolle, Nm 135, ca. 96 g/m<sup>2</sup>
- Farbe** weiß
- Füllung** Weiße neue Gänsedaunen, Klasse 1 nach DIN EN 12934  
100% Daunen, Downpass-zertifiziert  
Herkunft: Deutschland
- Verarbeitung** WK 1 - Einziehdecke mit Satinbiese, ohne Steg  
WK 2 - Einziehdecke mit Satinbiese, ohne Steg  
WK 3 - Kassettendecke mit Satinbiese, ca. 2 cm Steg  
WK 4 - Kassettendecke mit Satinbiese, ca. 3 cm Steg



Wärmeklasse	Größe cm	Füllgewicht	UVP* Euro/St.	Ihre Wahl
WK 1	135/200	240 g	399,00	
WK 2	135/200	330 g	469,00	
WK 3	135/200	520 g	549,00	
WK 4	135/200	720 g	599,00	

Preise für weitere Größen bzw. Sondermaße erhalten Sie gern auf Anfrage!

\* UVP = unverbindliche Verkaufspreisempfehlung des Markeninhabers

# AVENTURA

THERMOFIT



## ThermoFit

### Wärmeklasse 1

für warme Schlafräume,  
Sommerdecke

### Wärmeklasse 2

für warme Schlafräume und  
Übergangstemperaturen,  
leichtes Wärmebedürfnis

WK 1

WK 2

WK 3

WK 4

### Wärmeklasse 3

für mittlere und  
Übergangstemperaturen,  
Ganzjahresdecke,  
mittleres Wärmebedürfnis

### Wärmeklasse 4

für kalte Schlaftemperaturen,  
Winterdecke,  
hohes Wärmebedürfnis