

• **Vor dem Gebrauch:**

Vor dem Gebrauch: SICHOU-Seidendecken sind zum Transport in einer Tasche gefaltet.

Die Seidenfüllung wird dadurch leicht zusammengedrückt.

Damit die SICHOU-Seidendecken ihre volle Flauchigkeit erreichen, wird empfohlen, die Decken vor der Verwendung einige Stunden im Freien zu lüften.

• **Bitte bei der Pflege beachten:**

Seide ist ein Naturprodukt und empfindlich gegen Hitze, Aufweichen in Wasser, starkes Sonnenlicht (UV-Strahlung) oder alkalische Substanzen.

Bitte nur Feinwaschmittel verwenden. SICHOU-Seidendecken dürfen nicht über längere Zeit starkem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden. Ebenso verbietet sich die Benutzung eines Wäschetrockners mit hohen Temperaturen. Bitte beachten Sie die Pflegekennzeichen.

Sie können die Decke auch einer chemischen Reinigung übergeben oder einem autorisierten Bettenfachhändler zur Wäsche anvertrauen.

• **Lagerung:**

Bei der Einlagerung der SICHOU-Seidendecken sollte Folgendes beachtet werden: Vor dem Einlagern sollten die SICHOU-Seidendecken gut gelüftet werden und vollständig trocken sein.

Das Seidenbett darf nicht unter zu hohen Temperaturen gelagert und nicht zu stark zusammengedrückt werden. Die Decken dürfen nicht mit chemischen Substanzen oder ätherischen Ölen lagern!

• **Mottenschutz:**

Reine Seide wird normalerweise nicht von Motten befallen, ein besonderer Mottenschutz für SICHOU-Seidenbettdecken ist deshalb nicht erforderlich.

Dennoch sollten die Betten nur in einem sauberen Zustand und in geeigneter Verpackung über längere Zeit gelagert werden.

Hinweis: Seide kann durch Inhaltsstoffe von Mottenschutzmitteln angegriffen werden!

• **Feuchtigkeitsaufnahme:**

Seide besteht zu 8–14 % aus Wasser und ist optimal für die menschliche Haut, da sie vom chemischen Aufbau der Haut sehr ähnlich ist.

Die Feuchtigkeitsaufnahme der Seide beträgt ca. 30 % des Eigengewichtes, ohne sich dabei feucht anzufühlen. Seidengewebe haben eine hohe Formfestigkeit in trockenem wie in nassem Zustand.

Seide ist ein feuersicheres Produkt. Es ist schwer entflammbar, denn der Brennpunkt beträgt ca. 300–460 °C.

Physikalische Daten entbasteter Seide von SICHOU	
Eigenschaften	
Dichte	1,25 g/cm ³
Faserdicke	12-25 um
Zugfestigkeit	350 Mpa
Dehnung	24%
Elastizität	die höchste aller Naturfaserstoffe
Feuchtigkeitsaufnahme	bis zu 30% des Eigengewichts
Nassfestigkeit	ca. 85% der Trockenfestigkeit



Eigenschaftenvergleich Seide mit anderen Füllmaterialien für Bettwaren					
Material	Feuchtigkeitsaufnahme	elektrostatische Aufladung	Staubanfälligkeit	Allergie	Wärmerückhaltung
Seide	ca. 30 %	keine	keine	keine	88%
Wolle	ca. 16 %	stark	stark	ja	72%
Daune	ca. 8,5 %	schwach	mittel	keine	75%
Baumwolle	ca. 8,5 %	keine	stark	ja	60%
Mikrofaser	ca. 2,5 %	stark	stark	keine	40%