

для детей '09

 **sonex**® *for kids*

Постельные принадлежности,
одеяла с Тинсулейтом™
и многое другое.



 **sonex**®

Приятных Вам снов!

www.sonex.com.ua

тел./факс: (+38-044) 274-14-45

e-mail: sales@sonex.com.ua

Одеяло с Тинсулейтом

для детей



Наполнитель: Тинсулейт™ (США)

Ткань: Микрофайбер™ (Франция)

Thinsulate
INSULATION
3M

**Экологически чистый и гипоаллергенный материал.
Рекомендуется для детей, страдающих аллергией.
Абсолютно безопасен для маленьких детей.
Одеяло защищает от пылевых клещей и бактерий.**

Применение: Изделие обладает уникальным "дышащим" свойством — под ним не холодно зимой и не жарко летом!



Защита от пылевых клещей!

У многих людей существует так называемая аллергия на пыль. А реальным аллергеном обычно становятся микроскопические пылевые клещи.

По результатам лабораторных испытаний ведущих научных институтов США и Германии Тинсулейт™ обеспечивает больший комфорт и лучшие гигиенические свойства, чем натуральный пух и тонко волокнистый полиэстер, кроме того Тинсулейт™ на 37% теплее тонковолокнистого полиэстера с полными волокнами.



Инструкция по уходу:

- Машинная стирка при температуре не выше 40°C, деликатный режим отжима и сушки.
- Не рекомендуется хранить изделия в сильно сжатом состоянии.
- Не рекомендуется хранить изделия вблизи отопительных приборов.
- Для восстановления объема после стирки рекомендуется легко «взбить» изделие.
- При регулярной сушке рекомендуется переворачивать изделие для более равномерной просушки. Не рекомендуется подвешивать изделие.

Внимание! Утеплитель Тинсулейт™ не выдерживает высоких температур! Утожить утюгом, температура подошвы которого больше 40°C строго не рекомендуется – микроволокна оплавятся и как следствие, материал потеряет мягкость и теплозащитные свойства. Проглаживание под паром не допускается.

Подушка с Тинсулейтом

Наполнитель: 50% Тинсулейт™ (США), 50% силиконизированный полиэстер в форме шариков

Ткань: Микрофайбер™ (Франция)



Экологически чистый и гипоаллергенный материал. Рекомендуется для людей, страдающих аллергией.



Защита от пылевых клещей!

У многих людей существует так называемая аллергия на пыль. А реальным аллергеном обычно становятся микроскопические пылевые клещи.

По результатам лабораторных испытаний ведущих научных институтов США и Германии Тинсулейт™ обеспечивает больший комфорт и лучшие гигиенические свойства, чем натуральный пух и тонко волокнистый полиэстер, кроме того Тинсулейт™ на 37% теплее тонковолокнистого полиэстера с полными волокнами.



Инструкция по уходу:

- Машинная стирка при температуре не выше 60°C, деликатный режим отжима и сушки.
- Не рекомендуется хранить изделия в сильно сжатом состоянии.
- Не рекомендуется хранить изделия вблизи отопительных приборов.
- Для восстановления объема после стирки рекомендуется легко «взбить» изделие.
- При регулярной сушке рекомендуется переворачивать изделие для более равномерной просушки. Не рекомендуется подвешивать изделие.

Внимание! Утеплитель Тинсулейт™ не выдерживает высоких температур! Утожить утюгом, температура подошвы которого больше 40°C строго не рекомендуется – микроволокна оплавятся и как следствие, материал потеряет мягкость и теплозащитные свойства. Проглаживание под паром не допускается.

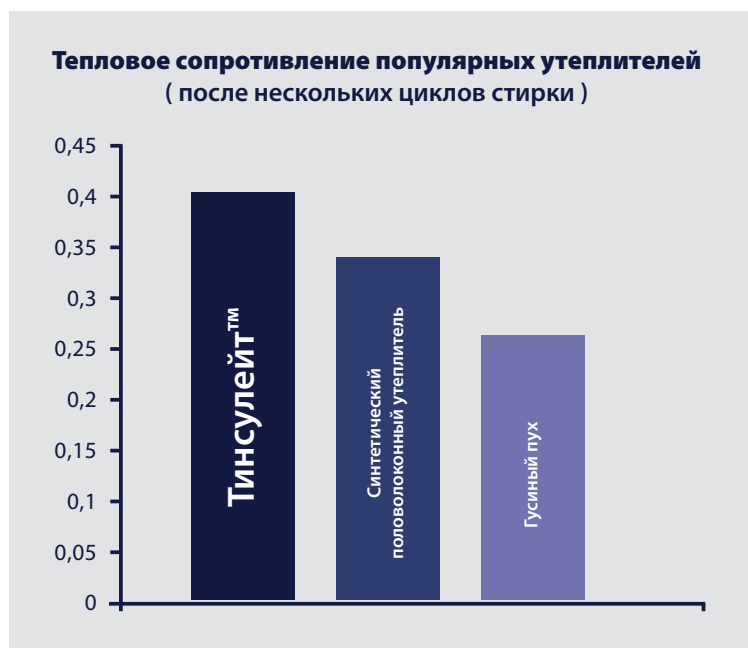
О наполнителе Тинсулейт™

Более 30 лет назад американская компания 3М разработала уникальную технологию производства микроволоконных утеплителей «тепло без лишнего объема», созданный на основе этой технологии утеплитель был назван «Тинсулейт» (от англ. thin – тонкий, insulation – утепление).

Новая уникальная технология производства микроволокон позволила специалистам американской компании 3М скопировать тончайшую структуру волокон пуха и получить в итоге материал, который по эффективности и качеству превзошел все известные до сих пор на мировом рынке теплозащитные материалы.


Особенности наполнителя Тинсулейт™:

- Изделие обладает уникальным «дышащим» свойством - под ним нехолодно зимой и нежарко летом.
- Тепло без лишнего объема (легкий вес и маленькая толщина наполнителя Тинсулейт™ делает одеяло невесомым и относительно необъемным);
- В 1,5 раза теплее натурального пуха;
- Более высокая воздухопроницаемость по сравнению с пухо-перовыми изделиями. Главное во всех утеплителях – это способность удерживать воздух. Чем больше связанного воздуха удерживается в единице объема утеплителя, тем лучше он сохраняет тепло. У утеплителя Тинсулейт™ по сравнению с другими материалами эта величина больше почти в 10 раз;
- Большой теплоизолирующий эффект, чем у других наполнителей аналогичной толщины и плотности;
- Поддерживает необходимый баланс влажности;
- Экологически чистый и гипоаллергенный материал;
- Устойчив к влаге, прекрасно стирается;
- Благодаря трехмерному скреплению волокон, сохраняет свои уникальные свойства и форму после многих стирок. Только наполнитель Тинсулейт™ не сбивается и не дает усадку при стирке 60°C;
- Имеет европейский экологический сертификат Oeko-Tex Standart 100.



По результатам лабораторных испытаний ведущих научных институтов США и Германии Тинсулейт™ обеспечивает больший комфорт и лучшие гигиенические свойства, чем натуральный пух и тонко волокнистый полиэстер, кроме того Тинсулейт™ на 37% теплее тонковолокнистого полиэстера с полными волокнами.

Основные отличия наполнителя Тинсулейт™ от других наполнителей

- 1 Легкий вес и маленькая толщина наполнителя
 - 2 Функция климат-контроля: не холодно зимой и не жарко летом!
 - 3 Экологически чистый и гипоаллергенный материал
(Защищает от пылевых клещей, грибков и бактерий)
 - 4 Сохраняет свои уникальные свойства и форму после многих стирок
-  В изделиях используется ткань **Микрофайбер (Франция)**. Навероятно мягкая, на ощупь она напоминает кожу новорожденного ребенка.