


## وصف المنتج من زجيل الأبيض سوبر لينة الهواء الساخن محبوكة النسيج


بند	زجيل الأبيض سوبر لينة الهواء الساخن محبوكة النسيج
مواد خام	الألياف إس و ب الألياف
محبوكة تكنيك	هواء حار
درجة	الصف A
تصميم منقط	عادي
الألوان	أبيض أو حسب الطلب متوفرة
العرض القياسي	يمكن خفضها إلى عرض صغير، $\leq 3200m$
وزن	(110-20gsm) كما طلب متوفرة
ميزة	درجة عالية من <b>زجيل</b> ، مرونة جيدة، لينة لمسة، دافئة وقوية، <b>تنفيس</b> ، الخ
تطبيقات	تستخدم على نطاق واسع في تصنيع المنتجات القابلة للتصرف، مثل حفاظات الأطفال، منصات سلس البول الكبار، المرأة <b>منتجات النظافة</b> الأقمشة والمناديل، مناشف الحمام، مفرش المائدة المتاح، الخ. منتجات سمبكة لإنتاج الملابس الشتوية، الفراش، أكياس النوم الطفل، وسادة أريكة وهلم جرا

## عرض المنتج من زجيل الأبيض سوبر لينة الهواء الساخن محبوكة النسيج

A close-up photograph showing two different types of nonwoven fabric meeting at a diagonal line. The fabric on the left is a light, fibrous material, while the fabric on the right is a darker, more textured material. The image is used to illustrate the variety of nonwoven products available.

[www.nonwovenproductsulipper.com](http://www.nonwovenproductsulipper.com)

[www.guidenonwoven.com](http://www.guidenonwoven.com)



[www.nonwovenproductsulipper.com](http://www.nonwovenproductsulipper.com)

[www.guidenonwoven.com](http://www.guidenonwoven.com)

المنتج التعبئة والتغليف والشحن من زجيل الأبيض سوبر لينة الهواء الساخن محبوكة النسيج



Packed in rolls,  
with 2 " or 3 "  
core inside,  
strong poly  
bags outside



transporting the goods  
to the port



loaded in container

## أسئلة وأجوبة من زجيل الأبيض سور لينة الهواء الساخن محبوكة النسيج

سؤال	إجابة
q1: ما هو المنتج؟	a1: زجيل أبيض.
q2: ما هو الوزن؟	a2: 1 : 1000ton
q3: ما هي مواصفات المنتج؟	a3: المنتج مصنوع من ألياف عالية الجودة، يتميز بمتانة عالية وقوة تحمل جيدة، مناسب للاستخدام في التطبيقات الصناعية المختلفة.
q4: ما هي مميزات المنتج؟	a4: المنتج يتميز بمتانة عالية وقوة تحمل جيدة، مناسب للاستخدام في التطبيقات الصناعية المختلفة.
q5: ما هي تطبيقات المنتج؟	a5: المنتج يستخدم في التطبيقات الصناعية المختلفة، مثل تصنيع الملابس، الخيام، والأكياس.

