


□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ --□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□

□□□	□□□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ --□□□□□□
□□□□□□□□ □□□□□	□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□
□□□□□□ □□□□□□□	□□□□□ □□□□□□
□□□□□	A □□□□□
□□□□□ □□□□□	□□□□□
□□□□□□□□	□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□ □□□□□	75gsm □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□
□□□□	□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ 1800 □□□□
□□□□□□	<ol style="list-style-type: none"> 1. □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ --□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ 2. it'new □□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ <p>□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ .3 □□□□□□□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□</p>
□□□□□□□□	□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□□□□□□

□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ --□□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□

A close-up photograph of a white, nonwoven fabric edge. The fabric is shown in a curved, overlapping manner, with a dark, possibly black, background visible at the bottom right. The texture of the fabric appears soft and fibrous. Two website URLs are overlaid on the image in a light gray font.

www.nonwovenproductsupplier.com

www.guidenonwoven.com



www.nonwovenproductsulipper.com

www.guidenonwoven.com

www.nonwovenproductsulipper.com

www.guidenonwoven.com

المنتج التعبئة والتغليف والشحن من الرطب-- وضعت محبوكة لطلاء المنتجات



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 الرطب-- وضعت محبوكة لطلاء المنتجات

سؤال	إجابة
q1: ما هي المكونات الرئيسية للرطب؟	A1: القصب.
q2: ما هي أنواع الرطب؟	a2: 1 :أنواع الرطب ton
q3: ما هي فوائد الرطب؟	a3: الرطب هو من المواد الطبيعية التي تستخدم في صناعة الورق والمنتجات البلاستيكية. كما أنه يستخدم في صناعة الخشب والمنتجات الخشبية. الرطب هو من المواد الطبيعية التي تستخدم في صناعة الورق والمنتجات البلاستيكية. كما أنه يستخدم في صناعة الخشب والمنتجات الخشبية.
q4: ما هي طرق تصنيع الرطب؟	a4: الرطب هو من المواد الطبيعية التي تستخدم في صناعة الورق والمنتجات البلاستيكية. كما أنه يستخدم في صناعة الخشب والمنتجات الخشبية.
q5: ما هي طرق استخدام الرطب؟	a5: الرطب هو من المواد الطبيعية التي تستخدم في صناعة الورق والمنتجات البلاستيكية. كما أنه يستخدم في صناعة الخشب والمنتجات الخشبية.

<p>q6: 00000000 0000 00 0000 00000000</p>	<p>a6: 000000 000000 .000000 0000 000 000000 0 0000 000 000000 000 00000000 0000 000 0000 00 00000000 0000 00 0000 000000 0000 .000000 6-3 00000.</p>
<p>q7: 000000 0000 0000 00 00 00000000 00000000 00000000 000</p>	<p>A7: 00000000 0000000 0000000 .000 000000 0000 0000000 0000 00000 .000000000 0000 000000000.</p>
<p>q8: 000 0000000 0000000 000 0000000</p>	<p>a8: 00000 000 000 .000000000 000000000 0000 000 0000 24 0000 0000 0000 00000000000 0000000 00 0000000 00 000 00000000 0000 0000000 000 0000000 0000 00000 000 0000 00 000 000000 000000 00 000 000000 0000 00 000000.</p>