


00 000000 000 F0401 000000 00000000 000 000000 00000000 0000000 000000 00000

0000	0000000 0000000000 0000 0000000000 00000000 000000
0000 00000	000000000 000000000
0000000 00000000	00000000000
00000	A 00000
00000 000000	00000
0000000000	00000
0000000 00000	40 0000
0000	88-90cm 00000 0000 0000 0000 000000 00000
00000	000000 000000 / 0000 0000000000 / 00000 00000000 00000 0090 00 00000 000000 0000000000 00000 0000 0000 000000 0000 000000 --00000000000000000000 0000000000 0000000000 0000000000 0000000000 0000000000 000000000000 0000000000 0000000 0000000
0000000000	3 00000 00 00000 00000 0000 00000000D 0000000 0000000 0000000

00 0000000 000 F0401 0000000 0000000000 0000 0000000 0000000000 00000000 0000000 00000



www.nonwovenproductsulipper.com

www.guidenonwoven.com

www.nonwovenproductsulipper.com

www.guidenonwoven.com





طبقة واحدة البولي بروبيلين مطاطا غير المنسوجة F0401 المنتج التعبئة والتغليف والشحن من النسيج



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



transporting the goods
to the port



loaded in container

طبقة واحدة البولي بروبيلين مطاطا غير المنسوجة النسيج F0401 أسئلة وأجوبة من

الاسئلة	الاجابات
q1: ما هو المنتج؟	A1: نسيج.
q2: ما هي المواصفات؟	a2: 1 :100000ton
q3: ما هي المواد المستخدمة في تصنيعه؟	a3: المنتج مصنوع من البولي بروبيلين مطاطا غير المنسوجة النسيج. المواد المستخدمة في تصنيعه هي البولي بروبيلين مطاطا غير المنسوجة النسيج.
q4: ما هي الاستخدامات؟	a4: المنتج يستخدم في تصنيع الملابس، الخيام، الكمامات، وغيرها.
q5: ما هي المميزات؟	a5: المنتج يتميز بمتابته، مقاومته للماء، وقوته.

<p>q6: ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් මගින් සිසුන්ගේ ගණිතමය විකල්ප හැකියාවන්</p>	<p>a6: ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් .ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් මගින් සිසුන්ගේ ගණිතමය විකල්ප හැකියාවන් වැඩිදිය යුතු වන බව සාක්ෂිගත කෙරෙහි විශ්වාසය පවතින බව සඳහන් වේ. ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් 6-3 විකල්ප.</p>
<p>q7: ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් මගින් සිසුන්ගේ ගණිතමය විකල්ප හැකියාවන්</p>	<p>A7: ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් .ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් මගින් සිසුන්ගේ ගණිතමය විකල්ප හැකියාවන් වැඩිදිය යුතු වන බව සාක්ෂිගත කෙරෙහි විශ්වාසය පවතින බව සඳහන් වේ.</p>
<p>q8: ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් මගින් සිසුන්ගේ ගණිතමය විකල්ප හැකියාවන්</p>	<p>a8: ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් මගින් සිසුන්ගේ ගණිතමය විකල්ප හැකියාවන් වැඩිදිය යුතු වන බව සාක්ෂිගත කෙරෙහි විශ්වාසය පවතින බව සඳහන් වේ. ඉගෙනගැනීමේ ක්‍රමයන් 24 විකල්ප හැකියාවන් වැඩිදිය යුතු වන බව සාක්ෂිගත කෙරෙහි විශ්වාසය පවතින බව සඳහන් වේ.</p>