


وصف المنتج من أبيض اللون اثنين-- مكون البوليستر محبوكة النسيج

بند	أبيض اللون اثنين-- مكون البوليستر محبوكة النسيج
مواد خام	اثنين-- مكون + البوليستر
محبوكة تكنيك	سبونبوند
درجة	الصف A
التصميم	عادي
الألوان	لون أبيض
العرض القياسي	يمكن أن تقطع عرض صغير، 2.2m
وزن	كما هو متاح
خاصية	غير سامة ، غير مزعجة، استقرار المنتج ، قوة عالية
تطبيقات	ويستخدم على نطاق واسع في المعاطف الجراحية، أقنعة الوجه. والمناديل الصحية للنساء، وحفاضات الأطفال، والصواري الكبار، والدعاوى الواقية وزرة، الوفير الزراعي، والمنسوجات الأرضية، والكابلات وعوازل السيارات، وفواصل البطارية، ومواد التعبئة والتغليف، بطانات الملابس، والقماش، ومواد مضادة للماء وهلم جرا.

عرض المنتج من اللون الأبيض اثنين-- مكون البوليستر محبوكة النسيج



www.nonwovenproductsulipper.com

www.guidenonwoven.com

www.nonwovenproductsulipper.com

www.guldenonwoven.com

المنتج التعبئة والتغليف والشحن من اللون الأبيض اثنين-- مكون البوليستر 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 اللون الأبيض اثنين-- مكون البولستر محبوكة النسيج

سؤال	إجابة
q1: ما هي مواصفات المنتج؟	a1: المنتج هو نسيج بولستر.
q2: ما هي مواصفات المنتج؟	a2: 1 roll: 1 ton
q3: ما هي مواصفات المنتج؟	a3: المنتج هو نسيج بولستر، مصنوع من ألياف البوليستر، يتميز بخصائصه المتميزة في المتانة والقدرة على تحمل الأحمال الثقيلة.
q4: ما هي مواصفات المنتج؟	a4: المنتج هو نسيج بولستر، مصنوع من ألياف البوليستر، يتميز بخصائصه المتميزة في المتانة والقدرة على تحمل الأحمال الثقيلة.
q5: ما هي مواصفات المنتج؟	a5: المنتج هو نسيج بولستر، مصنوع من ألياف البوليستر، يتميز بخصائصه المتميزة في المتانة والقدرة على تحمل الأحمال الثقيلة.

q6: 00000000 0000 00 0000 00000000	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.
q7: 000000 0000 0000 00 00 00000000 00000000 00000000 000	A7: 00000000 0000000 0000000 .000 000000 0000 0000000 0000 00000 .000000000 0000 000000000.
q8: 000 0000000 0000000 000 0000000	a8: 000000 000 000 .0000000000 0000000000 00000 0000 00000 24 00000 000000 00000 000000000000 0000000 00 0000000 00 000 000000000 00000 00000000 0000 00000000 0000 00000 0000 0000 00 0000 000000 000000 00 0000 000000 0000 00 000000.