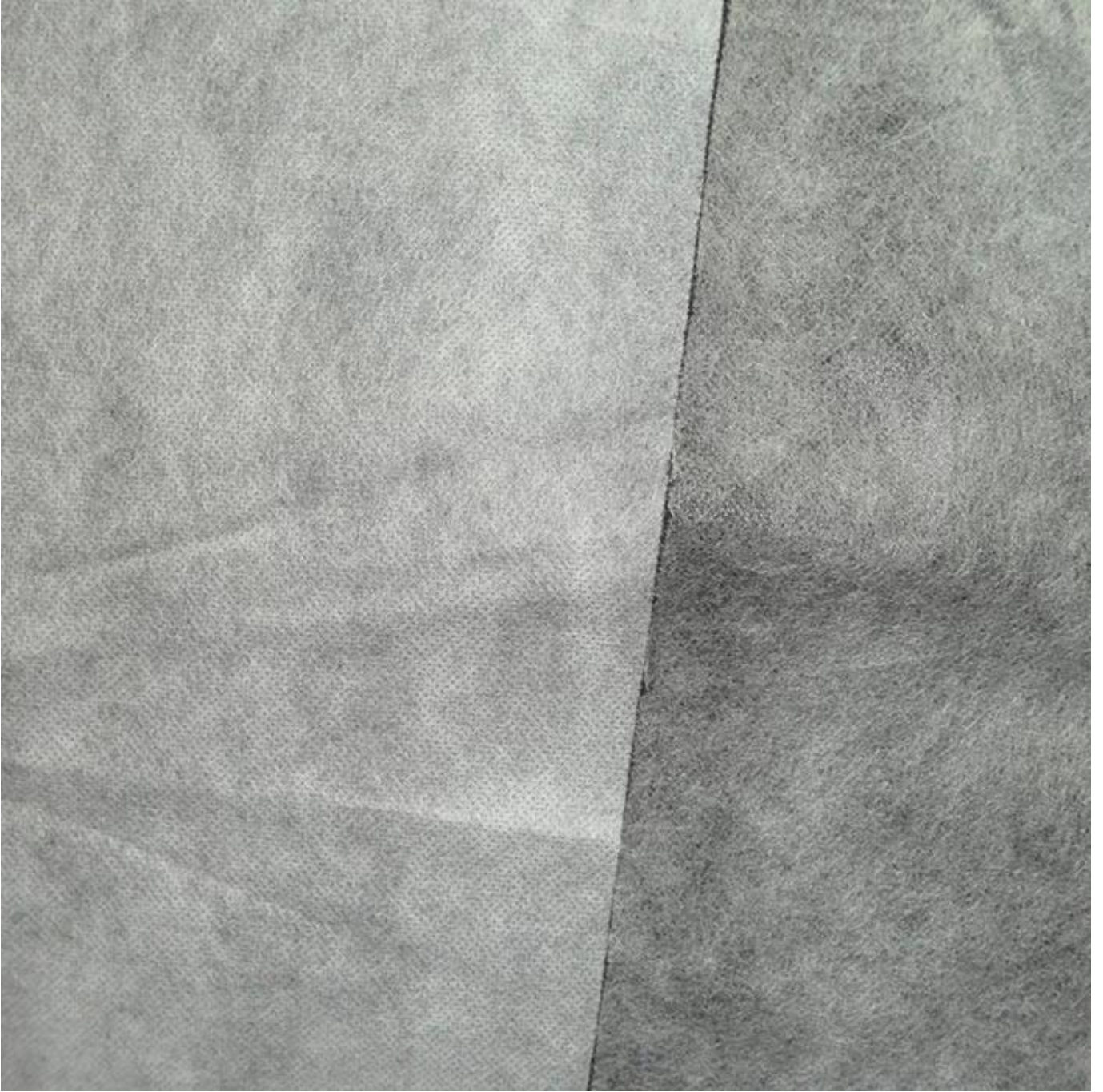


غرض	الزراعة غير المنسوجة النسيج مخصص الشتاء سمكة النسيج فروست القماش مصنع بطانية للخضروات
مواد خام	البولي بروبيلين
محبوكة تكتيك	سيونبون
درجة	درجة
تصميم منقط	نقاط مربعة صغيرة
الألوان	أبيض أو حسب الطلب
العرض القياسي	م ، 2.1 م ، 2.5 م ، 3.2 م ، يمكن تقطيعها من القماش غير المنسوج بأقصى عرض يبلغ 42 مترًا 1.8
مزايا	(أ) يحمي النباتات من أضرار أشعة الشمس (ب) نضج الغطاء النباتي للنباتات (ج) يقي النباتات من الآفات والأحوال الجوية (د) يحمي النباتات من الدفء خلال الأيام المشمسة (هـ) يحمي النباتات من التجمد ويحسن الحالة الحرارية خلال النهار البارد (و) عدم السماح بتكوين بخار وتقليل خطر الإصابة بأمراض كثيرة (ز) تحت الغطاء يتم إنشاء مناخ محلي مناسب (ح) يمنع نمو الحشائش (ط) نفاذية الهواء ، نفاذية الماء (ي) موثروفي ، صديق للبيئة ، تنفس ، مضاد للبكتيريا ، مقاوم للدموع ، قابل للتحلل







تغليف المنتج والشحن للأقمشة الزراعية غير المنسوجة الشتوية المخصصة للنسيج الشتوي السميك  
بطانية مصنع القماش الصقيع للخضروات

□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□



## ملف الشركة

**Co., Ltd. محبوكة المحدودة.** ، مع شركة المبيعات والتسويق الخاصة بها - **دليل فوشان للمنسوجات Junqian قوانغتشو** ، كانت رائدة في تعزيز حماية البيئة والاستدامة ، يقع مصنعنا في مدينة قوانغتشو ، ويغطي مساحة قدرها 58500 متر مربع ، ونحن لسنا متخصصين فقط في إنتاج مواد ملفوفة من الأقمشة غير المنسوجة ومنتجات معالجة ما بعد النسيج غير المنسوج ، ولكن أيضًا تقديم خدمات استشارية ووكالة غير منسوجة ذات صلة.

نحن نجهز العديد من خطوط الإنتاج المتقدمة غير المنسوجة بنطاق عرض 1.8 متر ، 1.9 متر ، 2.1 متر ، 2.5 متر 3.2 متر و 6 متر ، إخراج بألوان مختلفة ومجموعة واسعة من المواصفات

يضمن نظام الإدارة الصارم لدينا والفريق المحترف الجودة الفائقة للمنتجات. نحن نراقب عملية الإنتاج بأكملها من الحصول على

المواد الخام إلى تسليم المنتج النهائي ؛ وضمان تحقيق أعلى مستوى

نحن مصنعي بطانية النبات غير المنسوجة. عرض وبيع غطاء الأرض الزراعية غير المنسوجة على الإنترنت. لا يمكننا فقط التحكم في تقدم الجودة والإنتاج ، ولكن يمكننا أيضًا توفير منتجات عالية الجودة ومرضية وتنافسية للعملاء



أسئلة وأجوبة من النسيج الزراعي غير المنسوج مخصص الشتاء سمكة النسيج فروست بطانية  
مصنع القماش للخضروات

