

हेरिंगबोन क्विल्ट

इस ट्यूटोरियल में हम सीखेंगे कि हेरिंगबोन क्विल्टिंग पैटर्न कैसे बनाया जाता है।

सामग्री की सूची

1/2 मीटर के 4 प्रिंटेड कपड़े, कपड़े का आकार रजाई की लंबाई और चौड़ाई पर निर्भर करता है

1 मीटर सादे कपड़े का 1 पीस

कटिंग मैट

विल्टिंग रूलर

रोटरी फैब्रिक कटर

इस्त्री

धागा

बीडेड पिंस

और कैंची

हम एक हेरिंगबोन क्विल्ट पैटर्न बनाने जा रहे हैं जो 29 इंच लंबा और 24.25 इंच चौड़ा है।

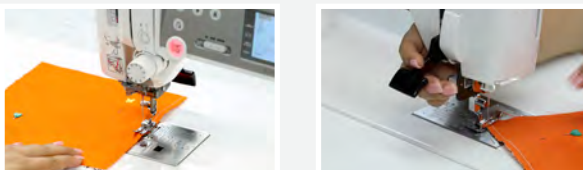
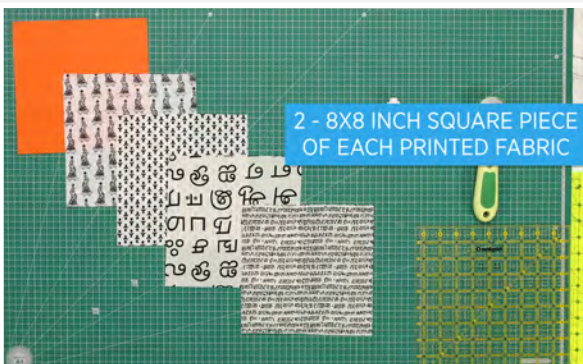
इसके लिए हमें आवश्यकता होगी

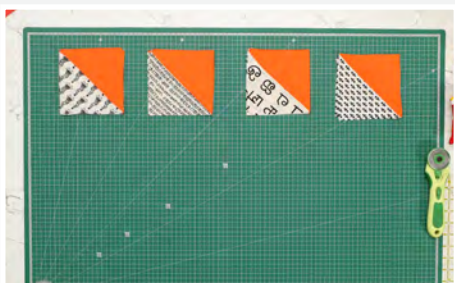
प्रत्येक प्रिंटेड कपड़े के 8x8 इंच वर्ग के दो पीस प्लेन नारंगी कपड़े के 8x8 इंच वर्ग के आठ पीस

इन परफेक्ट चौकोर पीस को काटने का तरीका जानने के लिए हमारी वेबसाइट www.ushasew.com पर जाएं और शेवरॉन क्विल्ट का वीडियो देखें।

विल्टिंग सिर्फ ब्लॉक बनाने और उसकी नकल करने के बारे में है। आइए अपने पहले ब्लॉक से शुरूआत करें। हम नारंगी कपड़े और प्रिंटेड कपड़े का उपयोग करेंगे। नारंगी कपड़े का सीधा साइड प्रिंटेड कपड़े के सीधे साइड पर रखें। हम दिखाए अनुसार चौकोर पीस के सब तरफ सिलेंगे। कपड़े के दोनों पीस को एक साथ रखने के लिए बीडेड पिन का उपयोग करें। चलो सिलना शुरू करें।

कपड़े को अपनी ऊपरी जेनोम मेमोरी क्राफ्ट 6700 पी क्विल्टिंग मशीन पर ले जाएं। हमने पहले ही एचपी फुट और एचपी प्लेट के साथ मशीन तैयार रखी है। एचपी फुट और प्लेट के साथ स्टीक सिलाई और किसी भी प्रकार के कपड़े पर सही शुरूआत आसान हो गई है। मशीन को सीधे सिलाई के लिए सेट करें और वर्ग के चारों ओर सिलाई करना शुरू करें। यह घुमाव और स्टीक टॉप स्टिच के लिए बहुत अच्छा है। जब आप एक साइड के आखिर तक पहुंचे, मशीन बंद करें, सुई को उठाएं और कपड़े को मोड़ें और सिलाई जारी रखें। इस प्रक्रिया को तब तक दोहराएं जब तक कि वर्ग के सभी किनारों सिल न जाएं। सभी साइड्स सिल जाने के बाद, पिन को हटा दें और अगले चरण पर जाएं।





आपके टांके इस तरह दिखने चाहिए। अब हमें वर्ग को चार त्रिकोण में डिवाइड करना है। क्विल्टिंग रूलर लें और इसे वीडियो में दिखाए अनुसार तिरछा रखें। रोटरी फैब्रिक कटर की मदद से वर्ग के चारों तरफ काट लें। यही प्रक्रिया दूसरी दिशा में भी दोहराएं।

इस से हमें चार त्रिकोण के पीस मिलेंगे। प्रत्येक त्रिकोण के टुकड़े के नीचे स्टिच लाइन होंगी।

अब हमें सभी प्रिंटेड वर्गों के साथ यही प्रक्रिया दोहरानी है। इन्हें सिले और वीडियो में दिखाए अनुसार प्रत्येक प्रिंट के 4 त्रिकोण के लिए इन्हें तिरछा काटें।

अगला कदम इन्हें इस्ती करना है। एक त्रिकोण लें। इसे खोलें। सीम को समतल करने के लिए सीमलाइन को सही ढंग से इस्ती करें और ब्लॉक को अच्छा फिनिश दें। हमें अपने द्वारा बनाए गए सभी त्रिकोण पीस पर इस खोलने और कपड़े के सीधे साइड को इस्ती करने की प्रक्रिया को दोहराना है।

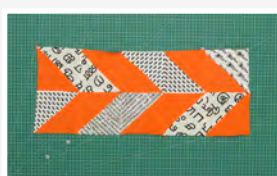
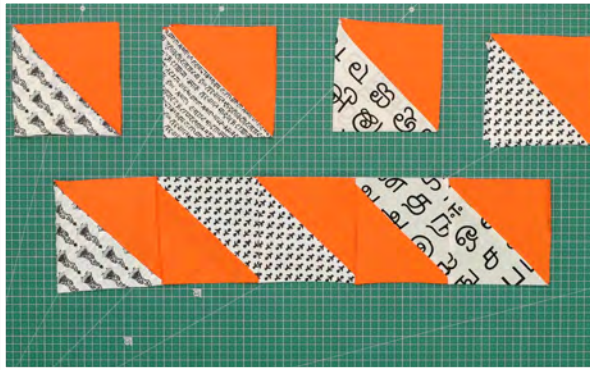
इस्ती करने के बाद, हमें कैंची की आवश्यकता होगी। कोनों से बाहर निकलने वाला अतिरिक्त कपड़ा देखें, हमें अपने वर्गों को अच्छा फिनिश देने के लिए इसे ट्रिम करने की आवश्यकता है। सुनिश्चित करें कि आपने प्रत्येक वर्ग के दोनों कोनों को काट दिया है। इसी प्रक्रिया को बनाए गए सभी चौकोर पीस पर दोहराएं। परफेक्ट!

हमारे वर्ग तैयार हैं, चलिए अब पैटर्न पर काम करते हैं। वीडियो में दिखाए अनुसार वर्गों को बिछाएं। हम सबसे पहले बिलकुल बाईं ओर एक प्रिंट रखेंगे। पहले वर्ग की नारंगी स्ट्रिप को दूसरे वर्ग की नारंगी स्ट्रिप से मैच करें। दूसरे वर्ग के प्रिंटेड साइड को तीसरे वर्ग के प्रिंटेड साइड से मैच करें। एक तिरछी लाइन बनाने के सुनिश्चित करें कि एक एक दूसरे के बगल में एक जैसा प्रिंट हो। तीसरे वर्ग की प्लेन स्ट्रिप को चौथे की प्लेन स्ट्रिप से और चौथे की प्रिंटेड स्ट्रिप को पाँचवीं की प्रिंटेड स्ट्रिप से मैच करें। देखें कि यह इतना आसान है, एकरूपता सुनिश्चित करें।

आसानी से सिलने के लिए पहले वर्ग को दूसरे के ऊपर रखें, सीधा साइड आमने-सामने हो। तीसरा चौथे के ऊपर, सीधा साइड आमने-सामने हो। अंतिम वर्ग को ऐसे ही छोड़ दें। यह पीस इस क्रम के अंत में जोड़ा जाएगा। पहले दो सेट के बाईं ओर पिन लगा दें, और इसे सिलाई मशीन पर वापस ले जाएं।

एक वर्ग के किनारे को प्रेसर फुट के नीचे एडजस्ट करें। ऊपर से नीचे तक सीधी सिलाई करें। धागा काटें। प्रेसर फुट ऊपर ले जाएं। अब दूसरे वर्ग पर भी यही प्रक्रिया दोहराएं।

वर्गों को एक साथ सिलने के बाद यह इस तरह दिखना चाहिए। सिले हए वर्गों के पहले सेट को खोलें और दिखाए अनुसार दूसरे सेट के बगल में रखें। सुनिश्चित करें कि कपड़े पर हेरिंगबोन पैटर्न बचा हुआ हो, ऊपर नीचे न हो।



सिले हुए वर्ग के पहले सेट को दूसरे सेट पर मोड़ें, सीधा साइड आमने-सामने हो। अब हम इन दोनों सेट को एक साथ जोड़ने जा रहे हैं।

वर्गों के बाएं किनारे को प्रेसर फुट के नीचे रखें और एक सीधी सिलाई करें। ये करने के बाद, धागा काट लें। सिले हुए टुकड़ों को खोलकर बिछा दें। अब बचे हुए एक वर्ग के लिए। पीस लें और कपड़े के डिजाइन से मैच करें। सिंगल वर्ग को सिले हुए लाइन पर रखें, सीधा साइड आमने-सामने हो और किनारे पर एक सीधी सिलाई करें जैसा कि दिखाया गया है।

हमारी पहली लाइन तैयार है। कपड़े के सीधे साइड से सिलाई इस तरह दिखेगी। और जब आप इसे घुमाएंगे तो सीम इस तरह दिखेगी। अब हमें अपनी उंगली की मदद से सीम को खोलना है और सीम अलाउंस को इस्त्री करके समतल करना है। यह कपड़े को बराबर कर देगा और अलाउंस को समतल कर देगा। इस्त्री का उपयोग करते समय अपनी उंगलियों का ध्यान रखें। अच्छे लुक के लिए प्रत्येक सीम को समतल करें। हो गया!

अब दूसरे लाइन पर। चूंकि हमने पहली लाइन में प्रिंट से शुरू किया था, अब हम दूसरी लाइन के लिए प्लेन नारंगी कपड़े से शुरू करेंगे। वीडियो में दिखाए अनुसार प्रिंट वर्गों को प्रिंट से और प्लेन को प्लेन से मिलाएं। दूसरी लाइन के सभी पीस को बिछाये। जैसा बताया गया है देखें कि कैसे पैटर्न एक लाइन में नहीं बल्कि अलग है। यह हेरिंगबोन पैटर्न है। पहली लाइन की तरह ही हम दूसरी लाइन को भी सिलेंगे। पहले वर्ग को दूसरे पर, तीसरे को चौथे पर रखें। कपड़ों को एक साथ पिन करें और पहले की तरह सिल दें। हमने पहले ही इस लाइन को बना लिया है और सीम अलाउंस को इस्त्री कर दिया है। इसे इस तरह दिखाना चाहिए। सुनिश्चित करें कि पैटर्न सही है और आपने सभी वर्गों को सही क्रम में सिला है। अब इन दोनों लाइन्स को एक जोड़ दें। ऊपर की लाइन को नीचे की लाइन पर रखें, सीधा साइड आमने-सामने हो। सुनिश्चित करें कि आपने सीम लाइन को मिलाया है और इसमें पिन लगा दें। कपड़े को जगह पर रखने के लिए सभी सीम अलाउंस को पिन लगा दें। अब हम पिन किये हुए साइड को सिलेंगे।

कपड़े के किनारे को प्रेसर फुट के नीचे संरेखित करें और सिलाई शुरू करें। एक वर्ग के आखिर में आ के रुकें। पिन निकालें और सीम अलाउंस के दोनों सिरों को समतल करें। सुनिश्चित करें कि सिलाई समतल किये हुए सीम अलाउंस के दोनों सिरों पर सब तरफ हो। जब तक आप कपड़े के अंत तक नहीं पहुंच जाते तब तक रुकते रहें, पिन हटाते रहें और सीम अलाउंस को समतल करके सिलाई करते रहें। आपके दो लाइन्स अब एक साथ सिल गए हैं। सीधा साइड और उलटी साइड से यह इस तरह दिखना चाहिए। अब लाइन्स को मोड़ें, सीधा साइड ऊपर हो। इसे कटिंग मैट के पर ले जाएं।



इसी तरह से दो और लाइन्स बनाये हैं। इन्हें एक दूसरे के नीचे रखें। देखें कि हमने पैटर्न को कैसे बनाये रखा है। प्लेन नारंगी स्ट्रिप हर जगह एक प्रिंटेड स्ट्रिप से मेल खा रही है। विवल्ट के अंतिम पीस को बनाने के लिए हम इन तीनों पीस को एक साथ जोड़ेंगे। सीधा साइड आमने-सामने हो, सीम को मिलाएं और निचली और ऊपरी लाइन को बीच की लाइन के साथ पिन लगा दें। हमें बस सिलाई की दो लाइनें करनी हैं। एक बीच की लाइन के ऊपर पर और एक बीच की लाइन के नीचे।

बस हो गया! आपने अभी-अभी अपनी पहली हेरिंगबोन विवल्ट बनाई है। रचनात्मक बनें, इसे अलग दिखाने के लिए विभिन्न रंगों का उपयोग करें। यह आपके बिस्तर या दीवार की सजावट के लिए एक बेहतरीन आकर्षण बन सकता है।