

చెవ్రాన్ క్వీట్

ఈ టుటోరియల్ మేము మీకు చెవ్రాన్ ఫ్యాబ్రిక్ ని ఎలా క్రియేట్ చేయాలో చూపిస్తాం, క్వీల్లింగ్ కిటుకుని ఉపయోగించి ఎలా కుట్టాలో చెప్తాం.

కావాల్సిన మెటీరియల్

ఒక్కొక్కటి అరమీటర్ చొప్పున ప్రింటెడ్ ఫ్యాబ్రిక్స్ మూడు. మీ పైనల్ క్వీట్ పొడవు, వెడల్పుని బట్టి ఆ ఫ్యాబ్రిక్ సైజ్ ఉండాలి. వైట్ ఫ్యాబ్రిక్ ఒక మీటర్ ముక్క ఒకటి, ఈ ఫ్యాబ్రిక్ కామన్ బేస్ ఫ్యాబ్రిక్ లాగా ప్రింటెడ్ ఫ్యాబ్రిక్ కి అటాచ్ అయ్యి ఉంటుంది, కాబట్టి మనకి ఒక అరమీటర్ ఎక్కువ కావాలి.

కటింగ్ మ్యాట్
క్వీల్లింగ్ రూలర్
రోటరీ ఫ్యాబ్రిక్ కట్టర్
ఐరన్
దారం
బీడెడ్ పిన్స్
ఇంకా కత్తిర.

మరి, ఇక మొదలుపెడదామా. అన్ని ఫ్యాబ్రిక్స్ ని 8 బై 8 అంగుళాల చదరాలుగా కట్ చేసుకోవాలి. ఈ ప్రాజెక్ట్ కి మనకి కావాల్సినవి
ఫ్లెయిన్ వైట్ ఫ్యాబ్రిక్ 9 ముక్కలు
చెక్కర్డ్ ఫ్యాబ్రిక్ 3 ముక్కలు
డార్క్ బ్లూ ఫ్యాబ్రిక్ 3 ముక్కలు
రెడ్ ప్రింటెడ్ ఫ్యాబ్రిక్ 3 ముక్కలు

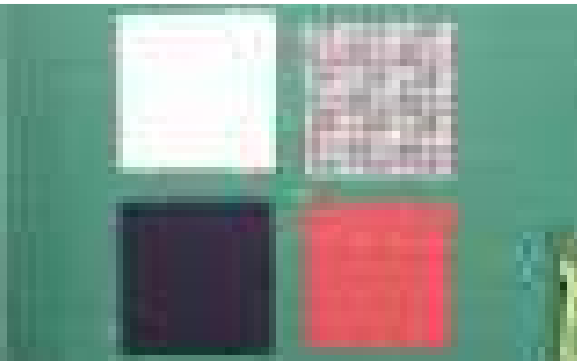
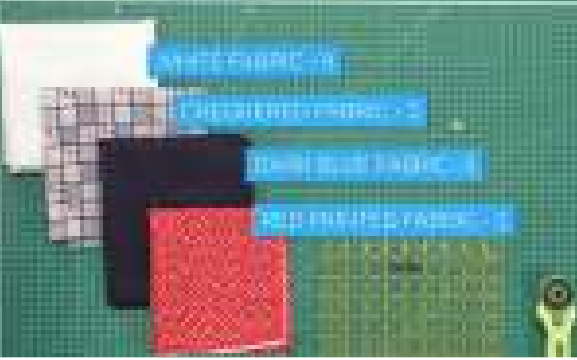
చదరాలు ఖచ్చితంగా రావాలంటే ముందు మనం ఫ్యాబ్రిక్ కట్ చేయటం నేర్చుకోవాలి.

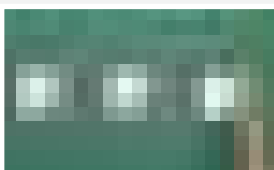
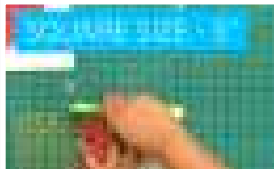
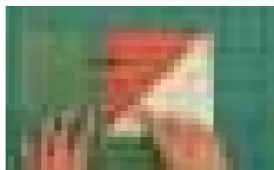
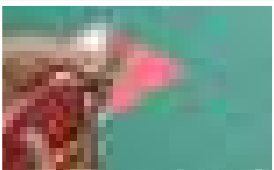
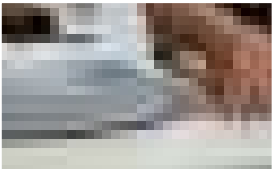
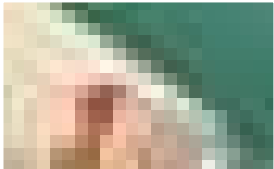
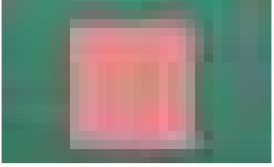
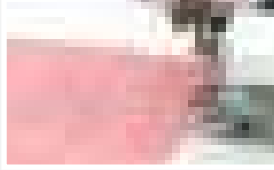
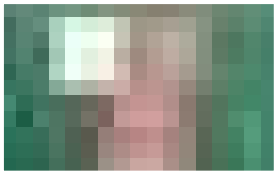
ప్రింటెడ్ రెడ్ ఫ్యాబ్రిక్ తీసుకుని దాన్ని సగానికి మడుచుకోవాలి. ఇది ఫ్యాబ్రిక్ రాంగ్ సైడ్, ఇది రైట్ సైడ్. ఇప్పుడు ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా నాలుగు పొరలకి ఫ్యాబ్రిక్ ని ఎదురువైపు నుండి మడుచుకోవాలి. మనకి అంచు సరిగ్గా వచ్చేలా చూసుకోవటానికి ముందు ఫ్యాబ్రిక్ ని రెండువైపులా సరిగ్గా కట్ చేసుకోవటానికి క్వీల్లింగ్ స్కేల్ ని ఉపయోగించాలి. ఏమాత్రం గీత వంకరగా వచ్చినా తుది ఫలితం దెబ్బతింటుంది.

రెండువైపులా కట్ చేసుకున్న తర్వాత, ఇక 8 బై 8 అంగుళాల ముక్కలను చతురస్రాకారంగా కట్ చేసుకోవాలి. అడుగున, పక్కల 8 గడులను లొక్కపెట్టుకుని, స్కేల్ తో అలైన్ చేసుకోవాలి. రెండు పక్కల మీద కట్ చేసుకోవటానికి రోటరీ ఫ్యాబ్రిక్ కట్టర్ ని ఉపయోగించుకోవాలి. అంతే. మన దగ్గర ఇప్పటికే నాలుగు రెడ్ ప్రింటెడ్ ఫ్యాబ్రిక్ ముక్కలు ఉన్నాయి.

ఇదే విధంగా మనం బ్లూ ఇంకా చెక్కర్డ్ అలాగే వైట్ ఫ్యాబ్రిక్ కి కూడా చేసుకోవాలి

ఇప్పుడు మనం ఎరుపు ఇంకా తెలుపు ఫ్యాబ్రిక్ తో మొదలుపెడదాం.





రెడ్ ఫ్యాబ్రిక్ ని వైట్ ఫ్యాబ్రిక్ మీద పెట్టాలి. వీడియోలో/టుటోరియల్ లో చూపిస్తున్నట్టుగా ఫ్రంట్ ఫేసింగ్ ఫ్రంట్ లో ఉండాలి. ఇప్పుడు మనం స్వీర్ కి నాలుగువైపులా కుడదాం.

ఫ్యాబ్రిక్ ని మీ ఉపా జనోమ్ మెమరీ క్రాఫ్ట్ క్వీల్లింగ్ మెషిన్ దగ్గరకు తీసుకువెళ్ళండి.

మనం ముందే మెషిన్ ని హెచ్ పి ఫ్లేట్ తో పాటు హెచ్ పి ఫూట్ తో సిద్ధంగా ఉంచాం. మెషిన్ ని పొడవు కుట్టికి సెట్ చేసుకుని స్వీర్ చుట్టూ కుట్టటం మొదలుపెట్టాలి. హెచ్.పి ఫూట్ ఇంకా ఫ్లేట్ వెల్ల కుట్టు ఖచ్చితంగా ఉంటాయి, ఎటువంటి ఫ్యాబ్రిక్ మీదనైనా ఎంతో సునాయంగా చక్కగా కుట్టుకోవచ్చు. కర్వ్స్ కి, ఖచ్చితమైన టాప్ కుట్టటానికి ఇదెంతో బాగుంటుంది. మీరు ఒకవైపు చీవరికి వచ్చేసరికి. మెషిన్ ని ఆపి, సూదిని పైకెత్తి, ఫ్యాబ్రిక్ ని తిప్పి, కుట్టటం కొనసాగించాలి. స్వీర్ కి అన్నివైపులా కుట్టేంత వరకు ఇదే విధంగా చేయాలి.

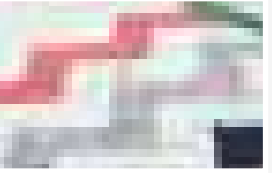
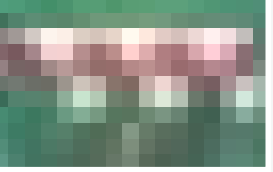
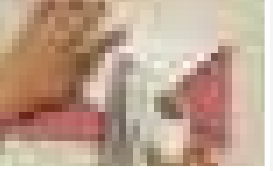
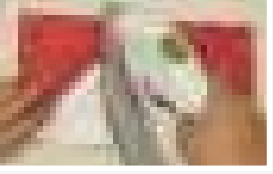
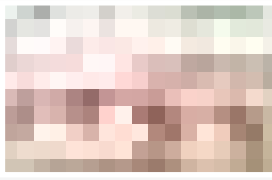
మీరు వేసిన కుట్టు ఈ విధంగా ఉండాలి. ఇప్పుడు ఈ టుటోరియల్ లో చూపించినట్టుగా మనం రెండు వైపులా స్వీర్ ని డయాగ్నల్ గా కట్ చేయాలి. ఇది మనకి నాలుగు త్రిభుజాకార ముక్కలను ఇస్తుంది.

ప్రతి త్రిభుజం ముక్కకి అడుగున ఒక కుట్టు వరుస ఉంటుంది. ఒక త్రిభుజాన్ని తీసుకుని, ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టు ఫ్యాబ్రిక్ ని తెరవండి. సీమ్ సాఫీగా ఉండటానికి ముందువైపు ఫ్యాబ్రిక్ మీద ఇస్త్రీ చేయండి. కోరుకున్న ఫలితం రావాలంటే ఇస్త్రీ చేయటం ఎంతో ముఖ్యం. అది అయ్యాక ఫ్యాబ్రిక్ రాంగ్ సైడ్ పైకి వచ్చేలా తిప్పండి. మీ నాలుగు వేళ్ల సహాయంతో సీమ్ అలాన్స్ ని తెరిచి అది చదునుగా ఉండటానికి ఇస్త్రీ చేయండి. నాలుగు చక్కని స్వీర్ ముక్కలను సిద్ధం చేసుకోవటానికి ఇదే విధంగా మిగిలిన త్రిభుజాలకు కూడా ఇస్త్రీ చేయాలి.

మూలల్లో మిగిలి పోయిన ఫ్యాబ్రిక్స్ ని ఈ వీడియోలో చూపిస్తున్నట్టు కట్ చేసుకోవాలి. ఇప్పుడు స్వీర్ ముక్కలు సరిగ్గా ఉండేలా చూసుకోవాలి. స్వీర్ కుట్టు వరుసని మ్యాచ్ చేయడానికి క్వీల్లింగ్ రూలర్ మీద 45 డిగ్రీల కోణం లైన్ ని మ్యాచ్ చేసుకోవాలి, మీ కట్ చక్కని 5" బై 5" స్వీర్ ఉండేలా చూసుకోవాలి. ఇదే విధంగా మిగిలిన ముక్కలకి కూడా చేసుకోవాలి.

మనం స్వీర్స్ ని జాయిన్ చేయడానికి ముందు, మొత్తం ప్యాటర్న్ కుట్టిన తర్వాత ఈ విధంగా ఉండాలి, చూడండి. V పేప్ చూడండి, ఇదే చెవ్రాన్ ప్యాటర్న్. ఇప్పుడు ఈ ప్యాటర్న్ లో టాప్ లేయర్ ని కుట్టుకుందాం.

ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా స్వీర్స్ ని ఒకదాని పక్కన ఒకటి పేర్చుకోవాలి. ప్యాటర్న్ ప్రకారం ఉండాలి. మొదటి స్వీర్ ని రెండవ స్వీర్ మీద పెట్టాలి, మూడవ దాన్ని నాల్గవ దాని మీద, ఐదవ దాన్ని ఆరోదాని మీద పెట్టాలి, ఈ విధంగా. ఫ్రంట్ ఫేసింగ్ ఫ్రంట్ లో ఉండాలి. ఇప్పుడు మనం ఈ స్వీర్స్ అన్నిటికీ ఎడమవైపు కుట్టుకోవాలి. ఫ్యాబ్రిక్ కదలకుండా బీడెడ్ పీస్స్ పెట్టుకోవాలి.



ఫ్యాబ్రిక్ ని ప్రెస్సర్ ఫూట్ కింద పెట్టి అడ్జస్ట్ చేసుకోవాలి, స్వీవర్ కి పిన్నులు పెట్టిన వైపు కుట్టాలి. కుట్టాక, దారం కట్ చేసుకోవాలి. మిగిలిన స్వీవర్స్ కి కూడా ఇదే విధంగా చేయాలి.

మూడు ముక్కలు కుట్టటం అయిపోయాక, ఇక మళ్ళీ ఇస్త్రీ చేసుకోవాలి. మొదట టాప్ మీద, ఆ తర్వాత సీమ్ లైన్ ని తెరిచి, ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా సీమ్ అలాన్స్ మీద ఇస్త్రీ చేయాలి. ఇదే విధంగా మొత్తం మూడు ముక్కలకి ఇస్త్రీ చేసుకోవాలి.

ఇది చేయటం పూర్తి చేసినప్పుడు, ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా ముక్కలని పక్కపక్కన పెట్టుకోవాలి. ఇప్పుడు మనం మొదటి ముక్కని రెండవ ముక్కకి కుట్టుకోవాలి. ఫ్రంట్ ఫేసింగ్ ఫ్రంట్ లో పెట్టి కుట్టాలి. ఇప్పుడు మనం దీనికి మూడో ముక్కని జాయిన్ చేద్దాం. కుట్టుకుని ఇంతకుముందులాగే ఇస్త్రీ చేసుకోవాలి. అంతే అయిపోయింది.

మన చెవ్రాన్ క్వీల్ట్ పైభాగం సిద్ధమైపోయింది. ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా ఒక్కొక్క స్వీవర్ ని పక్కపక్కన పెట్టుకోవాలి. అన్నీ ప్యాటర్న్ అనుసరించి ఉండాలి. ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా మొదటి స్వీవర్ ని రెండవ దాని మీద పెట్టుకోవాలి, మూడవ దాన్ని నాల్గవ దాని మీద, ఐదవ దాన్ని ఆరవ దాని మీద పెట్టుకోవాలి. ఇప్పుడు మనం ఈ స్వీవర్స్ అన్నిటిని ఎడమవైపున కుట్టుకుందాం. ఇదే విధంగా మరొక వరుసని సిద్ధం చేసుకోవాలి. అన్నీ చెవ్రాన్ ప్యాటర్న్ లోనే ఉండాలి. ఇప్పుడు మనం ఈ రెండు వరుసలని కలుపుకుందాం. ఫ్రంట్ ఫేసింగ్ ఫ్రంట్ లో ఉండాలి. ప్యాటర్న్ సింక్ తప్పకుండా ఫ్యాబ్రిక్ రెండు సీమ్ లైన్స్ ఒకదానితో ఒకటి మ్యాచ్ అయ్యేలా చూసుకోవాలి. రెండు వరుసలని కలిపి పిన్ను పెట్టుకోవాలి. ఇక దీన్ని కుట్టుకుందాం. ఇదే విధంగా కుట్టటం రిపీట్ చేసుకోవాలి.

మీ మొదటి చెవ్రాన్ ప్యాటర్న్ సిద్ధమైంది. ఇప్పుడు మనం ఈ ప్యాటర్న్ కింద రకరకాల రంగులు, ఫ్యాబ్రిక్స్ ఉపయోగించి ఎన్ని వరుసలు కావాలంటే అన్ని వరుసలు జోడించవచ్చు. దీని కింద మనం చెకర్డ్ ఇంకా బ్లూ చెవ్రాన్ డిజైన్స్ ని అటాచ్ చేసాం. ఇది అద్భుతంగా ఉంది కదూ.

సులభంగా ఉందికదా, ఇదంతా ఒకే పద్ధతిని చాలాసార్లు రిపీట్ చేసి ఒక మాస్టర్ పీస్ ని తయారుచేయటమే. మీరు దీన్ని తగిలించారంటే, ఇది ఎంతో థెరపిటిక్ గా ఉంటుంది. కాబట్టి, మీరు ఇలాగే కొత్త డిజైన్స్ చేయండి, అందుకు మీకు నచ్చిన రంగులు, ఫ్యాబ్రిక్స్ ని ఉపయోగించుకోండి.