

# కేవ

ఈ సెప్ టొ సెప్ టుటోరియల్ లో మీరు ప్రెలివ్  
కేవని వ్హాషిట్టాలో నెర్చుకుంటారు. ఈ

## కావాల్సిన మెటీరియల్

పాత రంగురంగుల దుష్టాలేదా ఏదైనా మీకు నచ్చిన 2.5 మీటర్ల పొడవు 44 అంగుళాల వెడల్పు గల ఫ్యాబ్రిక్  
ఒక కేవ్ టంప్లెట్, దాన్సి మీరు మా వెబ్ పైట్ [www.ushasew.com](http://www.ushasew.com)  
నుండి డోన్ లోడ్ చేసుకోవచ్చు  
చాక్ పీస్

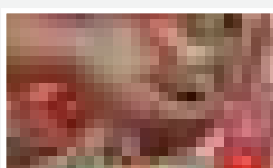
ఒక కత్తెర  
ఉపో జన్మేమ్ బ్లైండర్ పూట్  
ఒక అంగుళం వెడల్పుగల రెడీమేడ్ బియాన్ ట్యూ  
పిన్ములు  
ఇంకా మ్యాచింగ్ దారం

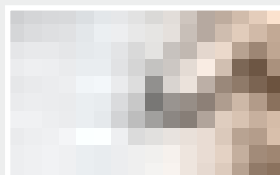
మీ కేవ్ కోసం ఏ రంగు ఫ్యాబ్రిక్ వైనా తీసుకోండి, దాన్సి టీయిల్ మీద  
రాంగ్ స్టైం వైపు పరుచుకోండి. ఇప్పుడు ఫ్యాబ్రిక్ మీద  
[www.ushasew.com](http://www.ushasew.com) నుండి డోన్ లోడ్ చేసుకున్న కేవ్ టంప్లెట్ ని  
పెట్టండి. ఇక్కడ చూస్తున్నట్టుగా టంప్లెట్ రెండు భాగాలుగా  
ఉంటుంది. ఇది ప్రంత్ ఓపెనింగ్, ఇంక ఇది సెంటర్ బ్యాక్. బీడెడ్  
పిన్ములు తీసుకుని దానికి పెట్టాలి. మొత్తం సమి సర్కూల్ కి పిన్  
చేసుకోవాలి, ఆ తర్వాత ఒక చాక్ తో ఫ్యాబ్రిక్ మీద మార్క్  
చేసుకోవాలి. ఇది కొంచెం జాగ్రత్తగా చేయాలి ఎందుకంటే మన కేవ్  
పీఎం ఈ స్టేప్ మీద ఆధారపడి ఉంది. మార్క్ చేసుకున్నాక, టంప్లెట్  
పిన్ములు తీసేసి మార్క్ పక్కనే కట్ చేయాలి. మన కట్ పీస్ ఈ  
విధంగా వస్తుంది.

అదే విధంగా, ఇదే టంప్లెట్ ని ఉపయోగించి మరొక ముక్కని కట  
చేసుకోవాలి. వీడియోలో చూపిస్తున్నట్టుగా వాటిని పక్కపక్కనే  
పరుచుకోండి. ఇది సెంటర్ బ్యాక్, ఇంక ఇదే ప్రంత్ ఓపెనింగ్.  
ముందుగా మనం సెంటర్ బ్యాక్ నే కలిపి కుట్టాలి. సులువుగా  
కుట్టటం కోసం, సెంటర్ బ్యాక్ తో పాటు రైట్ స్టైం ని కలిపి ఫ్యాబ్రిక్ కి  
పిన్ములు పెట్టుకోవాలి. ఇప్పుడు ఈ ఫ్యాబ్రిక్ ని మీ ఉపో వండర్ స్టీచ  
ప్లస్ కుట్టు మిషన్ దగ్గరకు తీసుకువెళ్లండి.

ప్యాటర్న్ సెలక్టర్ డయల్ ని A కి, స్టీచ లెంగ్ ని 2.5 కి సెట్  
చేసుకోవాలి. కుట్టటం మొదలుపెట్టండి, కుట్టేటప్పుడు పిన్స్  
తీసుకోండి. మొదట్లో రివర్స్ కుట్టు వేయటం మర్క్సోకండి, అలాగే  
చివర్లో కూడా గట్టిగా ఉండటానికి అలాగే కుట్టు వేసుకోవాలి. కుట్టటం  
పూర్తయ్యక ఇలా ఉంటుంది

ఇప్పుడు జిగ్ జాగ్ కుట్టు వేయాలి. ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా కుట్టిన  
ఫ్యాబ్రిక్ చివరిన్ ఓపెన్ చేసి, అంచులకి ఒకవైపు జిగ్ జాగ్ కుట్టు  
వేయాలి. అలా కుట్టటానికి, ప్యాటర్న్ సెలక్టర్ డయల్ ని C లోను,  
స్టీచ లెంగ్ ని 2 కి సెట్ చేసుకోవాలి.





కుట్టు వేసిన ప్యాల్టిక్ ని ఇక్కడ చూపిస్తున్నట్టుగా ఓపెన్ చేసి, సీమ్ అలోన్ పైనే జిగ్ జాగ్ కుట్టు వేయాలి. జిగ్ జాగ్ చేసాక, దారాన్ని కట్ చేసుకుని, ఇద్ విధంగా మరొకవైపు కూడా జిగ్ జాగ్ కుట్టు వేయాలి. మీ చివరి కుట్టు ఈ విధంగా ఉండాలి. ప్యాల్టిక్ కి ఇని నీట్ ఫినిష్ ఇచ్చాయికదా?

రీక్యాప్ కోసం, మనం సంటర్ బ్యాక్ కుట్టేసాం. ఇది మన నెక్, ఇది ప్రంట ఓపెనింగ్ ఇంకా ఇదేమో కేవ్ బాటమ్ అంచు. రెగ్యులర్ ప్రెసర్ పూట ని తీసిని ఉపా జన్మేమ్ బైండర్ పూట ని పెట్టుకోవాలి. ప్యాల్టిక్ స్థియాట్ ఇంకా కార్బ్ అంచులని కలిపి ఉంచటానికి రెడీమేడ్ బియాన్ ట్యూన్ ని ఉపయోగించుకోవాలి. ఇది కూడా మన కేవ్ కి ఆకర్షణీయమైన కలర్ యాక్యూంట్ ని ఇస్తుంది. మడిచిన బియాన్ ట్యూన్ ని కావాల్చిన చోట ఇన్వైచెసుకోండి, ఈ విడియోలో చూపిస్తున్నట్టుగా. పూట ఆపోజిట్ సైడ్ నుండి బియాన్ ట్యూన్ ని లాగడానికి ఒక సూదిని ఉపయోగించండి. అది అయ్యాక, ప్యాల్టిక్ రైట్ సైడ్ ని పైకి ఉంచి, ప్రంట ఓపెనింగ్ ఒక అంచుని ప్రెసర్ పూట కింద అలైన్ చేసుకుని, ప్యాల్టర్ సెలఫ్స్ డయల్ ని A కి, స్పిచ్ లెంగ్ ని 2.5 కి సెట్ చేసుకోవాలి. కుట్టటం మొదలుపెట్టి, నెక్ వరకు కుట్టుకోవాలి. కుట్టటం అయ్యాక, బియాన్ ట్యూన్ ని కట్ చేసుకోండి. అంచు ఈ విధంగా ఉండాలి. తర్వాత, మనం ఓపెనింగ్ మరొక వైపుకి వెళ్లాం. అదే ప్యాపున్ ని బాటమ్ దగ్గర మొదలుపెట్టాలి, అలాగే నెక్ వరకు కుట్టి ఆప్చాలి. ఇప్పుడు మనం కేవ్ హామ్ లైన్ మీద పనిచేధాం. ఇంతకుముందులాగే ప్యాల్టిక్ ని అలైన్ చేసి కుట్టటం మొదలుపెట్టాలి. బాటమ్ అంచు మొత్తం కుట్టి ఫినిషింగ్ దగ్గర బియాన్ ట్యూన్ ని కట్ చేసుకోవాలి.

నెక్ లైన్ ని కుట్టటానికి ముందు, కేవ్ కి ముడి వేయటం అవసరం అని తెలుసుకోవాలి. ఇందుకోసం, ప్యాల్టిక్ లేకుండా దాని కింద బియాన్ ట్యూన్ ని పెట్టి, 12 అంగుళాల వరకు కుట్టుకోవాలి. అది కుట్టిసిన తర్వాత, ట్యూన్ కావాలి, ప్యాల్టిక్ ని ప్రెసర్ పూట కింద పెట్టి, నెక్ లైన్ ని కుట్టటం మొదలుపెట్టండి. నెక్ మొత్తం కుట్టుకోవాలి. నెక్ లైన్ ని కుట్టటం పూర్తి చేసాక, ముడికి ఇంకోవైపు కోసం బియాన్ ట్యూన్ ని ఇంకో 12 అంగుళాలు వరకు కుట్టుకోవాలి. ట్యూన్ ని కట్ చేయండి, ఇది అయిపోయింది.

మీ స్టేటిష్ కేవ్ ఇప్పుడు సిద్ధమైంది. చక్కని ఫినిష్ ఇవ్వడం కోసం మీరు టై ఆన్ చివర టాపెల్ ని జోడించవచ్చు. మనం మన కేవ్ ని చీరతో కలుపుతున్నాం. మీరు పీటిని డైస్కులతో కూడా సైల్ గా వేసుకోవచ్చు. లెక్కలేనన్ని ఆప్సన్ ఉన్నాయి.