

டெய்லி பேன்ட்

இந்த டூடோரியலில், ஒரு ஸ்டைலான பேன்ட் செய்ய கற்றுக்கொள்வோம்

தேவையான பொருள்

ஒரு 2 ½ துண்டு துணி
பேன்ட் டெம்ப்ளேட்ட நீங்க எங்க www.ushasew.comங்கற
வலைதளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்துக்கலாம்
சாக்
கத்தரிக்கோல்
நூல்
எலாஸ்டிக்
சேட்டி பின்

துணியோட உட்புறப்பகுதி வெளிய தெரியற மாதிரி வைச்சு
பாதியா மடிச்சிக்கணும். அதை மேஜைல விரிச்சிக்கோங்க

கட்டம் 1ல் தொடங்கலாம் அது டெம்ப்ளேட் தயாரித்தல்,
வெட்டுதல்

டெம்ப்ளேட் குறிக்கப்பட்ட பேன்டின் முன்பக்கத்தை துணி
மேல வைக்கணும். மற்ற பாகங்களையும் அதுலிருந்துதான்
வெட்டணுங்கறதால துணி நடுவுல வைக்கக்கூடாது.
டெம்ப்ளேட்ட சரியான இடத்தில் பின் பண்ணணும்.
துணியோட ரெண்டு அடுக்குகள் ஊடாகவும் பின் நுழைஞ்சு
இருக்கறதை உறுதி செய்துக்கணும் ஏன்னா அதுதான்
துணிய நகராம சரியான இடத்தில் வைச்சிருக்கும்

அடுத்து, பின்பக்கம் குறிக்கப்பட்ட டெம்ப்ளேட்ட எடுத்துகிட்டு
துணி மேல வைக்கணும், மேற்சொன்ன அதே
செயல்பாட்டை மறுபடியும் செய்யணும்.

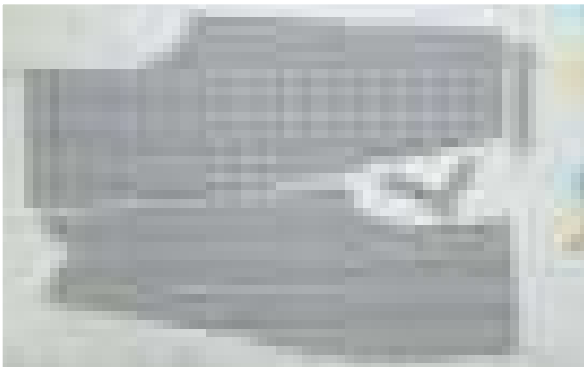
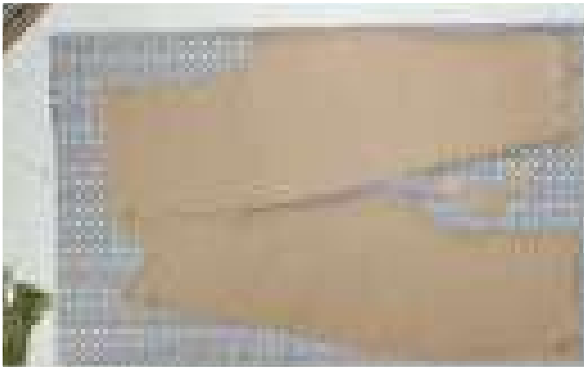
வீடியோவுல உள்ளத டெம்ப்ளேட் குறிக்கப்பட்ட முன்பக்க
ஷேப் துண்டை வெளிய கொண்டு வரணும். இது பேன்ட்டின்
முன்பக்கத்துக்கு ரொம்ப ஸ்டைலான பாட்டம் கட்-அ
கொடுக்கும். இதையும் துணியின் ரெண்டு பக்கங்களிலும்
பின்பண்ணணும்.

அப்புறம் பேன்டின் பாட்டம் ஹெம் பகுதிக்கான
டெம்ப்ளேட்டை பின் பண்ணணும்.

இப்ப டெம்ப்ளேட் மெஷர்மென்ட் எப்படி மேற்கொள்ளுன்னு
ஒரு தடவை பாக்கலாம். இந்த டெம்ப்ளேட் ஒரு S அளவு
பேன்ட்டுக்கானது. சரியான இடங்களிலே அளவுகளை
வைச்சுட்டு, ஒரு சாக்-அ எடுத்துகிட்டு எல்லா
டெம்ப்ளேட்களின் விளிம்புகளையும் குறிக்கணும். மார்க்
செய்யும்போது ரொம்ப துல்லியமா மார்க் பண்ணணும்
ஏன்னா இந்த அவுட்லைனை வைச்சிட்டுதான் துணிய கட்
பண்ணப்போறோம்.

இது முடிஞ்ச பிறகு, டெம்ப்ளேட்கள பின்களை நீக்கி
ஒண்ணொண்ணா துணியிலிருந்து அகற்றணும். இப்ப துணிய
வெட்டற நேரம். கைய ஆட்டாம, நீங்க வரைஞ்சு
அவுட்லைன்ல கட் பண்ணணும். இதுல துல்லியமா இருக்க
வேண்டியது ரொம்ப முக்கியம் ஏன்னா இது உங்க
வடிவமைப்பை உருவாக்கலாம் அல்லது கெடுக்கலாம்.
அடிப்பக்கம் திரும்பி இருக்கற ஸ்ட்ரிப்புகளை கட் பண்ண
மறந்துறாதீங்க.

வீடியோவுல பாக்கறது போல, பேன்டோட நாலு தனித்தனி
துண்டுகள் நம்பகிட்ட இருக்கு.



கட்டம் 2 எல்லாமே க்ரோட்ச் பகுதிய சரியா தைக்கறதுலதான் இருக்கு.

திரையில் சுட்டிக்காட்டப்பட்ட பகுதி முன்பக்க க்ரோட்ச் பகுதி மற்றும் பேன்ட்டின் பின்பகுதி. வாங்க தைக்கலாம். உங்க உஷா அல்லூர் டி.எல்.எக்ஸ் (உஷா அல்லூர் டீலக்ஸ்) தையல் இயந்திரத்திற்கு முன் பகுதிய கொண்டு போங்க.

நேர் தையலுக்கு பேட்டன் செலக்டார் டயலை Aலயும் தையல் நீளம் 2.5. லயும் செட் பண்ணிக்கங்க. நூல் டென்ஷன் டயலை 4ல் வைச்சிக்கொங்க தைக்க ஆரம்பிச்சிருங்க.

முன்பு சுட்டிக்காட்டப்பட்ட க்ரோட்ச் பகுதியின் முனையில் தைக்க ஆரம்பிக்கவும். ஒருசில ஆரம்ப தையல்களுக்குப் பிறகு, இதுல காட்டப்பட்டிருக்கற மாதிரி தையலை லாக் பண்ண ரிவர்ஸ் தையல் போடணும்.

அப்புறம் சாதாரண நேர் தையலை தொடரணும். இந்த ரிவர்ஸ் தையல் செயல்பாட்டை தையல் பிரியறதை தடுக்க முடிவுலயும் மறுபடியும் செய்யணும்.

இது முடிஞ்ச உடனே, நூலை கட் பண்ணிறணும்.

இப்போ துணியின் விளிம்புகள நேர்த்தியாக்க வேண்டிய நேரம். இதை நம்ம ஜிக்ஸாக் தையலை பயன்படுத்தி செய்யலாம். பேட்டன் செலக்டர் டயலை Cல செட் பண்ணிகிட்டு, தையல் நீளத்தை 1.5ல வெச்சிட்டு தொடர்ந்து தைக்கவும்

ரொம்ப சரி. இப்ப நூலை துண்டிச்சிட்டு இதே செயல்பாட்டை பேன்ட்டின் பின்பகுதிக்கும் மேற்கொள்ளணும். தைச்ச பிறகு, கூடுதலா உள்ள நூலை கத்திரிக்கோலால வெட்டணும்.

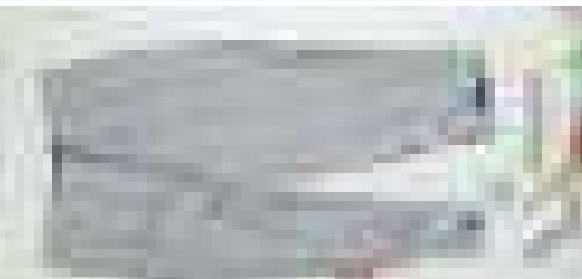
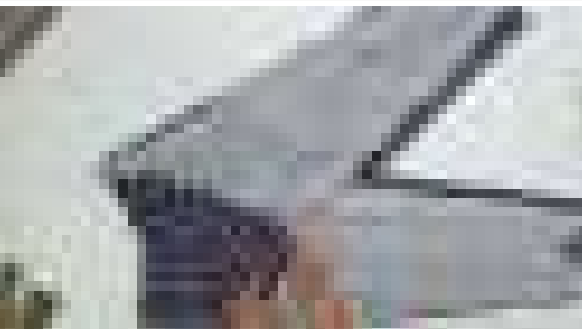
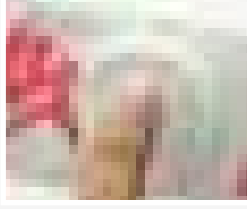
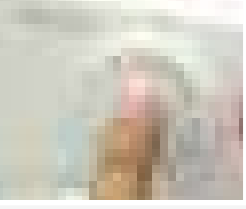
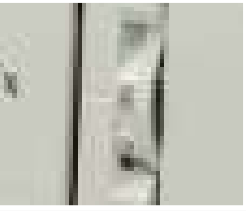
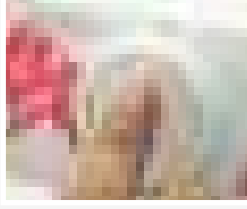
ரெண்டு துண்டுகளிலையும் உங்க தையல் இப்படித்தான் இருக்கணும்.

3வது கட்டத்துக்கு போகலாம், இப்ப ரெண்டு பகுதிகளையும் ஒன்றா சேர்க்க பக்கவாட்டு பகுதி, உட்புற மடிப்புகளையும் இணைக்கணும்.

பேன்ட்டின் பின்புறப் பகுதியை பிரிச்சு மேஜை மேல விரிக்கணும். அப்புறம் முன்பக்கத்தை இங்க காட்டியுள்ள மாதிரி எடுத்துகிட்டு உட்புறப் பகுதி உங்களை நோக்கி இருக்கற மாதிரி வைக்கணும். அப்பதான் வலது பக்கம் வலது பக்கத்தை நோக்கி இருக்கற மாதிரி இருக்கும்.

இது ஒரு முக்கியமான கட்டம், ரெண்டு பகுதிகளோட விளிம்புகளை ஒன்றா வைக்கப்பட்டு இருக்கறதை உறுதி செய்துக்கணும். அந்தப் பகுதிகளோட வெளிப்புற விளிம்புகளை ஒரு பின்னால் பின்பண்ணத் தொடங்குங்க. இது வெளிப்புற மடிப்பை உருவாக்குது. இன்னொரு காலுக்கும் அதே செயல்பாட்டை மறுபடியும் செய்யுங்க.

இப்ப நீங்க தைத்த க்ரோட்ச் பகுதியை எடுத்து மையத்தை ஒன்றாக இணைக்கணும். இதை கீழ்ப்பக்கம் பேன்ட் கால்கள்ல தொடரணும், இதுதான் பேன்ட்டின் உட்புற மடிப்பா மாறும். ரெண்டு பகுதிகளும் துல்லியமாகவும் கவனமாகவும் ஒன்றா இணைக்கப்படணுங்கறது ரொம்ப முக்கியம்.





இது முடிஞ்சதும், தையலை தொடங்கறதுக்கான நேரம்.

நேர் தையலுக்கு பேட்டன் செலக்டார் டயலை Aலயும் தையல் நீளம் 2.5. லயும் செட் பண்ணிக்கொங்க. இப்ப ஒரு காலோட் வெளிப்புற மடிப்பை தைக்கத் தொடங்குங்க, அப்பறம் தையலை லாக் பண்ண தொடக்கத்திலயும் முடிவுலயும் ரிவர்ஸ் தையல போடணும். தைச்சுட்டே போகறப்ப பின்களை எடுத்துட்டே வரணும். அதிகப்படி நூலை வெட்டினப்பறம், இன்னொரு காலோட் வெளிப்புற மடிப்புக்கு போய், பேன்ட்டின் நீளத்துக்கு இதே செயல்பாட்டை மறுபடியும் செய்யணும்.



இப்போ உட்புற மடிப்புக்கு போகலாம், வெளிப்புற மடிப்பு போல இல்லாம உட்புற மடிப்புக்கு ஒரு காலிலிருந்து இன்னொரு கால்வரை தொடர்ச்சியா தையல் போடணும்.

வலது கால் முடிவில் உங்க தையலைத் தொடங்கி, பேன்ட்டின் முழு நீளத்தோட க்ரோட்ச் அப்பறம் இடது முடிவு வரை போகணும். கால் அழுத்தம் கொடுக்கறதை நிறுத்திட்டு, அதிகப்படியான நூலை வெட்டிருங்க.

நேர் தையலுக்கு அப்பறம், நாம ஜிக்ஸாக் தையலை போடணும். பேட்டன் செலக்டர் டயலை Cல செட் பண்ணிகிட்டு, தையல் நீளத்தை 1.5ல வைச்சிட்டு தொடர்ந்து தைக்கவும்



இப்ப வீடியோல நம்ம பாக்கற மாதிரி பாதி பேன்ட் தயாராகிருச்சு. நாம போட்ட தையலை நல்லா உற்று பாருங்க, இது வெளிப்புற மடிப்பு, இதுதான் உள்புற மடிப்பு.

இப்போ பேன்ட்டின் உள்பக்கதை வெளில கொண்டு வந்து 4வது கட்டத்துக்கு போகலாம்.



இந்தக் கட்டத்தில நாம ஏற்கனவே வெட்டி வெச்சிருக்கற அடிப்பக்க வடிவத்தை நோக்கி உள்ள ஸ்ட்ரிப்ப தயார் பண்ணுவோம்.

நம்பகிட்ட 4 ஸ்ட்ரிப் தயாரா இருக்கு, 2 வி-வடிவத்திலயும் 2 நேராவும் இருக்கு. வி-வடிவ ஸ்ட்ரிப்ப எடுத்து அதை நேர் ஸ்ட்ரிப்பின் விளிம்புகள்ல பின் பண்ணணும். பின் பண்ணும்போது, வீடியோல காட்டியுள்ளதுபோல வி-வடிவ ஸ்ட்ரிப் சரியான திசையும், நேர் ஸ்ட்ரிப் பின்னோக்கியும் இருக்கறதை உறுதி செய்துக்கணும்.

இதே செயல்பாட்டை இன்னொரு ஜோடி ஸ்ட்ரிப்புகளிலேயும் திரும்ப செய்து, மிஷினுக்கு கொண்டு போகலாம்.



மறுபடியும் ஒரு தடவை நேர் தையலுக்கு பேட்டன் செலக்டார் டயலை Aலயும் தையல் நீளம் 2.5. லயும் செட் பண்ணிகிட்டு வீடியோல காட்டியுள்ளபடி விளிம்புகளை ஒண்ணு சேர்த்து தைக்க ஆரம்பிச்சிருங்க.

ரெண்டு ஜோடியையும் தைச்சுட்டு அதிகப்படி நூலை கட் பண்ணுங்க. இப்ப இவை பேன்ட்ல வைச்சு தைக்கத் தயாரா இருக்கு.



5வது கட்டம், பேன்ட்ல அடிப்பக்க ஸ்டிப்பி இணைச்சு இடுப்பு பகுதியை முடிக்கறதை பத்தினது.

தைத்த ஸ்ட்ரிப்கள் பேன்ட்ல கொண்டு போய் பொருத்துங்க. ஒரு பக்கம் நீளமா இருக்கறதை கவனிங்க, பக்கங்கள் சீரா இருக்கற மாதிரி, தைக்கப்பட்ட ஸ்ட்ரிப்கள் பேன்ட் மேல வைச்ச வெச்சுவீடியோல காட்டியுள்ளதைப் போல அந்த இடங்களை பின்பண்ணுங்க.

இன்னொரு பக்கத்திலயும் இதே மாதிரி செய்யுங்க, அவ்வளவுதான். இப்ப இடுப்புப் பகுதிக்கு போகலாம். பேன்ட்ல அயர்ன் பலகையில் வைச்ச மேல் பக்கதில்லிருந்து கால் அங்குலத்துக்கு ஒரு சின்ன பிரிவா மடிச்சு அந்த மடிப்பு பிரியாம இருக்கறதை உறுதி செய்துக்கற மாதிரி அயர்ன் பண்ணணும். இதே செயல்பாட்டை இடுப்புப் பகுதி பூர்த்தியாகற வரை மறுபடியும் செய்யணும்.

இதுக்கு அப்புறம் விடியோலே நீங்க பாக்கற மாதிரி இன்னொரு 1¼ அங்குலத்தை இடுப்புபகுதி முழுசும் மடிச்சு அயர்ன் பண்ணுங்க.

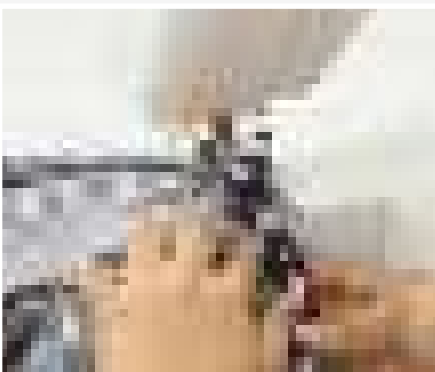
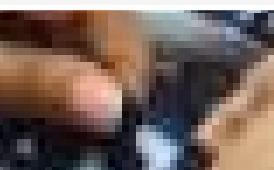
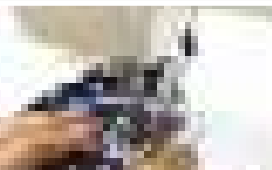
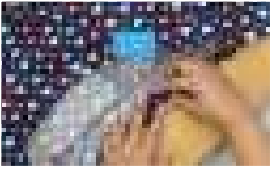
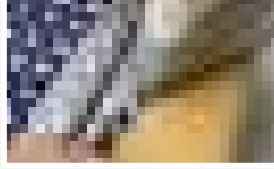
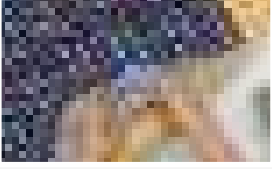
இறுதி தையலுக்கு போகறதுக்கு முன்னால, மேலிருந்து மறுபடியும் ஒரு தடவை அயர்ன் பண்ணுங்க, அப்பத்தான் நமக்கு ஒரு சரியான கிரீஸ்லைன் கிடைக்கறதை உறுதிசெய்துக்க முடியும். கீழேந்து தொடங்கி, வீடியோல காட்டப்பட்டு இருக்கறது போல சுலபமா வட்டத் தையல்போட இயந்திரத்தின் ஆக்சசரி பெட்டிய அகற்றணும்

ஸ்ட்ரிப்போட அடிப்பகுதியிலிருந்து தொடங்கணும், இது ஒரு தொடர்ச்சியான தையலா இருக்கணும். இதன்மறுபக்கத்தை எட்டின உடனே, விடியோல காட்டுவது போல ஊசிய சுத்தியுள்ள துணிய பிவோட் பண்ணி தொடர்ந்து தையுங்க. துணியிலிருந்து ஊசிய அகற்றாம மேற்கொள்ளும் இந்த உத்தி பிவோட்டிங்னு குறிப்பிடப்படுது. தைச்சிட்டே போகறப்ப பின்னை அகற்றிட்டே இருக்கணும். இணைப்பு பிளாப் மேல தைச்சிட்டு நிறுத்தணும். இந்தத் தையல் பாக்க இப்படி இருக்கணும்.

இப்போ கத்திரிக்கோலை எடுத்துகிட்டு இதுல காட்டியுள்ளபடி தையலுக்கு கீழ் கட் பண்ணுங்க. வெட்டும் வேலை முடிஞ்சிருச்சு, மடிப்புல சுருக்கம் வற்றதை தவிர்க்கணும். ஸ்ட்ரிப் முழுவதும் இதே செயல்பாட்டை தொடருங்க. இந்த வேலை முடிஞ்சதும், தையலுக்கு மேல உள்ள கூடுதல் துணியை எடுத்து, இங்க காட்டியுள்ளது போல கீழ்நோக்கி மடிக்கணும், அதை கிரீஸ்லைன்கள் உருவாக்க துணி மேல அழுத்தணும். இவற்றின் மேல தைத்து கிரீஸ் லைன்களை லாக் பண்ணணும். கிரீஸ் லைன்களை தைத்த பிறகு, V வடிவத்தின் மேல அதிகப்படியான துணிய நீங்க பாக்கலாம். அந்த துணிய எடுத்து வீடியோல காட்டியுள்ளபடி உள்பக்கமா மடிச்சு அதுக்கு மேல பிரஸ் பண்ணுங்க.

இப்போ பேன்ட் காலை வெளிப்பக்கமா திருப்பி மடிக்கப்பட்ட பகுதிய எடுத்து மேல்பகுதில இன்னொரு கால் அங்குலம் மடிச்சு கிரீஸ் லைன்ல தையுங்க. இந்த செயல்பாட்டை முழுசா மறுபடியும் செய்யுங்க. நீங்க V வடிவத்தின் மேல்பக்கத்துக்கு போகறப்ப இது ஒரே தொடர்ச்சியான தையலா இருக்கறதை உறுதிசெய்துக்க பிவோட் நுட்பத்தைப் பயன்படுத்த மறக்க வேண்டாம். இதைச் செய்து முடிச்ச பிறகு, கச்சிதமான பினிஷிங்குக்கு உபரி நூலை கட் பண்ணிருங்க. இதே செயல்பாட்டை பேன்டின் மற்றொரு காலுக்கும் மறுபடியும் செய்யுங்க.

இடுப்புப் பகுதியை அயர்ன் பண்ண கட்டம், இயந்திரத்தின் ஆக்சசரி பெட்டிய மறுபடியும் அதே இடத்தில் வைச்சிட்டு மடிக்கப்பட்ட பிரிவின முடிவுல தைக்கத் தொடங்கங்க. முழு நீளமும் கவர் ஆகறவரை தொடர்ந்து தைக்கணும் ஆனா முனையில் எலாஸ்டிக்கை உள்ள நுழைக்க பேன்டின் பின்னால 2 அங்குல இடைவெளி விடுவதை நினைவுல வைச்சிக்கணும் கூடுதல் நூலை வெட்டி பேன்ட்டை வெளிப்பக்கம் திருப்பணும்.





கடைசி கட்டம் ரொம்ப சுலபமானது, பேன்ட்ஸ் எலாஸ்டிக் நுழைக்கிறது

பின்னாடி உள்ள ரெண்டு அங்குல இடைவெளி ஞாபகம் இருக்கா? இப்ப அதுலதான் நமக்கு வேலை. ஒரு எலாஸ்டிக் ரோலை எடுத்துஅந்த எலாஸ்டிக்க இடுப்பு நீளத்துக்கு வைக்கணும், அந்த எலாஸ்டிக்கின் நீளம் ஓவர்லாப் ஆக 29" + 1" கூடுதலா இருக்கணும். வீடியோல காட்டியுள்ளபடி அந்த அளவுல கட் பண்ணுங்க.

இப்ப எலாஸ்டிக்க மடிப்புல அல்லது இடுப்பு பேண்டுல உள்ள நுழைக்க ஒரு சேஃப்டி பின்னை பயன்படுத்துவோம். சேஃப்டி பின்னை எலாஸ்டிக் துண்டுல பின்பண்ணி அதை இடுப்பு பேண்டின் ரெண்டு அங்குல இடைவெளிக்குள்ள நுழைக்கணும், தொடர்ந்து சேஃப்டி பின்னை, அது அந்தப் பக்கம் வெளிய வற்றவரை முன்னோக்கி நுழைச்சிட்டே போகணும். ஆரம்பத்தில எலாஸ்டிக்கோட முனைய பின்பண்ண மறக்க வேணாம் இல்லாட்டி மொத்தமும் அந்தப் பக்கமா வெளிய வந்திரும்.

எலாஸ்டிக்கோட ரெண்டு முனையையும் எடுத்துட்டு ஒரு அரை அங்குல ஓவர்லாப்-அ ஒரு பின்னை கொண்டு உருவாக்குங்க, நாம அந்த எலாஸ்டிக் மேல ஒரு பாக்ஸ் தையல் போடுவோம். வீடியோல காட்டப்பட்டுள்ளபடி, பின்னை அகற்றிட்டு பிவோட்டிங் நுட்பத்தைப் பயன்படுத்தி தைக்க தொடங்குங்க. முடிவுல தையலை லாக் பண்ண ரிவர்ஸ் தையல் போடணும், இது எலாஸ்டிக் வெளிய வராம இருக்கறதை உறுதி செய்யும்.

அதிகப்படியான நூலை வெட்டி, ஓவர்லாப்-ஐ மடிப்புக்குள்ள தள்ளி அதுக்கு ஏற்றாற்போல சரிசெய்யணும். இப்ப நாம எலாஸ்டிக் சரியான இடத்தில நகராம இருக்க அந்த ரெண்டு அங்குல இடைவெளில தையல் போடணும். அவ்வளவுதான் வேலை முடிஞ்சது!. உங்களுக்குப் பொருத்தமான பேன்ட் தயார். நீங்க வலது பக்கம் உள்ள அத்தனை சீம்களையும் நூல் துணியோட இணைய அயர்ன் பண்ணலாம்

இதைப் பாருங்க நீங்க தைச்ச முடிச்ச பேன்ட் பாக்க இப்படித்தான் இருக்கும். இப்ப கச்சிதமான பேன்ட்ங்கறது ஒரு நிஜம். சுமமா போய் துணிய வாங்கி தைச்சிருங்க. வீடியோவின் விமர்சன பிரிவுல உங்க எண்ணங்களையும் வேற என்னவெல்லாம் நீங்க பாக்க விரும்பறீங்கறதையும் எங்களுக்குத் தெரிவியுங்க.