

## ಶೇಕರ್ ಅಪ್ಲಿಕಾಶನ್ ಗ್ರೇಟಿಂಗ್ ಕಾರ್ಡ್

ಈ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಎನ್ವಲಪ್ ನೊಂದಿಗೆ ಗ್ರೇಟಿಂಗ್ ಕಾರ್ಡ್ ಅನ್ನು ಮೆಷಿನ್ ಎಂಬ್ರಾಯಿಡರಿ ಜೊತೆಗೆ ಶೇಕರ್ ಅಪ್ಲಿಕಾಶನ್ ಹೇಗೆ ರಚಿಸುವುದೆಂದು ನೀವು ಕಲಿಯುವಿರಿ.

### ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವಸ್ತು

#### ಗ್ರೇಟಿಂಗ್ ಕಾರ್ಡ್

ಪ್ರಿಫ್ಯೂಸ್ಡ್ ಮಸುಕು ಬಿಳಿ ಸ್ಯಾಟಿನ್ ಬಟ್ಟೆ 34 ಸೆಂಮಿ ಎತ್ತರ x 32 ಸೆಂಮಿ ಅಗಲ  
ಮಧ್ಯ ತೂಕದ ಬಿಳಿ ಪ್ರಿಂಟ್ ಬಟ್ಟೆ 25 ಸೆಂಮಿ ಎತ್ತರ x 22 ಸೆಂಮಿ ಅಗಲ ,  
ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತುಂಡು 16 ಸೆಂಮಿ ಎತ್ತರ x 13 ಸೆಂಮಿ ಅಗಲ  
ಕಾರ್ಡ್ ಪೇಪರ್ - 18 ಸೆಂಮಿ ಎತ್ತರ x 13 ಸೆಂಮಿ ಅಗಲ ಹೊಲಿದ  
ಸಂದೇಶವನ್ನು ಬರೆಯಲು 25 ಸೆಂಮಿ ಎತ್ತರ x 22 ಸೆಂಮಿ ಅಗಲದ ಕಾರ್ಡ್  
ಪೇಪರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ. 24 ಸೆಂಮಿ ಸ್ಯಾಟಿನ್ ರಿಬ್ಬನ್ ನಿಮ್ಮ  
ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಿಂಟ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಹ್ಯಾಂಗಿಂಗ್ ಟೆಸೆಲ್ s/s 1 ಗೆ ಹೊಂದುವ 11  
ರೇಷ್ಮೆ ಎಳೆಗಳು .  
ನಿಮ್ಮ ಆಯ್ಕೆಯ ಅಪ್ಲಿಕಾಶನ್ ಫಿಲಿಂಗ್  
ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಗುಣ

#### ಹೊದಿಕೆಗಾಗಿ

64 ಸೆಂಮಿ ಎತ್ತರ x 3 1/2 ಸೆಂಮಿ ಅಗಲದ ಫೆಲ್ಟ್  
ಫೆಲ್ಟ್ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ಹೊಂದುವ ಮಸುಕು ಬಿಳಿ ದಾರ  
3.5 ಸೆಂ ಬಟನ್

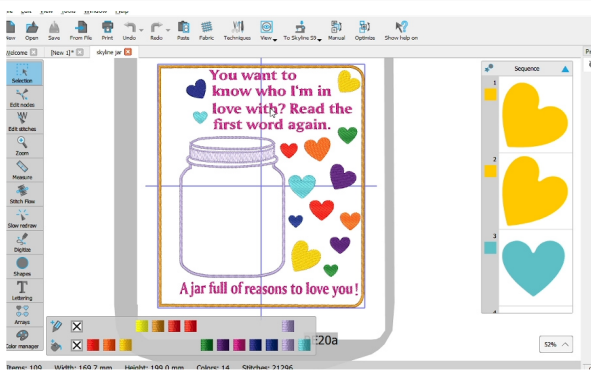
ನಿಮ್ಮ ಆಯ್ಕೆಯ ಅಲಂಕಾರಗಳು

ಎನ್ವಲಪ್ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಗಳನ್ನು ನೀವು [www.ushasew.com](http://www.ushasew.com) ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಿಂದ  
ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬಹುದು.

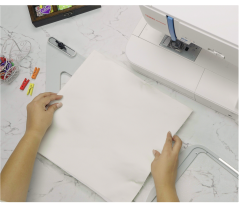
ಇದೇ ನಿಮಗೆ ಬೇಕಾಗಿರುವುದು. ಆದ್ದರಿಂದ ಈಗ ಪ್ರಾರಂಭಿಸೋಣ.

ಲ್ಯಾಪ್‌ಟಾಪ್‌ನಲ್ಲಿ, ಆರ್ಟಿಸ್ಟಿಕ್ ಡಿಜಿಟೈಜರ್ ಸಾಫ್ಟ್ವೇರ್ ತೆರೆಯಿರಿ. ಗ್ರೇಟಿಂಗ್  
ಕಾರ್ಡ್ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ನಮ್ಮ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ [www.ushasew.com](http://www.ushasew.com) ನಿಂದ  
ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬಹುದು. ಆರ್ಟಿಸ್ಟಿಕ್ ಡಿಜಿಟೈಜರ್ ಸಾಫ್ಟ್ವೇರ್‌ಗೆ  
ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಇಂಪೋರ್ಟ್ ಮಾಡಿ.

ತಜ್ಞರಾದರೆ ಪರಿಣಿತಿಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಬೇಗ ಮತ್ತು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸಾಧಿಸಲು ಈ  
ಸಾಫ್ಟ್ವೇರ್ ನಿಮ್ಮನ್ನು ಶಕ್ತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ನಿಮ್ಮದೇ ಸ್ವಂತ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು  
ರಚಿಸಿ, ನಿಮ್ಮ ಸ್ವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಮತ್ತು ವಿಭಿನ್ನ ಆಯ್ಕೆಗಳ ಹೇರಳವಾದ  
ಆಯ್ಕೆಯಿಂದ ಆರಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಇಂಪೋರ್ಟ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡು  
ನಿಮ್ಮದಾಗಿಸಿದ ನಂತರ, ನೀವು ಅದನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಮೈಫೈ  
ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಉಷಾ ಜಾನೋಮ್ ಮೆಮೊರಿ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ ಸ್ಕ್ಯಲೆನ್  
S9 ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಬಹುದು.







ಈಗ ನಾವು ಹೊಲಿಯೋಣ, ಯಂತ್ರದೊಂದಿಗೆ ನೀಡಲಾದ Re20a ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ. ಹೂಪ್ ನ ಒಳ ಮತ್ತು ಹೊರ ಫ್ರೇಮ್‌ನ್ನು ತಿರುಗಿಸಿ. ಮೊದಲೇ ಸೇರಿಸಿದ ಸ್ಯಾಟಿನ್ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅದನ್ನು ಹೊರಗಿನ ಫ್ರೇಮ್‌ನ ಮೇಲೆ ಇಡಿ. ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಹೂಪ್ ನ ಒಳ ಫ್ರೇಮ್‌ನ್ನು ಇಡಿ. ಸೂತ್ರ ಬಿಗಿಗೊಳಿಸಿ ಫ್ರೇಮ್‌ಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಬಿಗಿಯಾಗಿಸಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ಅದನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿರಿಸಲು ಮ್ಯಾಗ್ನೆಟಿಕ್ ಕ್ಲಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ.

ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಅದನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಲಾಕ್ ಮಾಡಿ. ಯಂತ್ರ ಈಗ ಸಿದ್ಧ. ಸ್ಯಾಟರ್ನ್ ಬಟನ್ ಕ್ಲಿಪ್ ಮಾಡಿದರೆ ಈಗ ಮ್ಯಾಜಿಕ್ ನಡೆಯುತ್ತದೆ. ಕೇವಲ ಬಟನ್ ಕ್ಲಿಪ್ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಉಷಾ ಜಾನೋಮ್ ಮೆಮೊರಿ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ ಯಂತ್ರಗಳು ಈ ಅದ್ಭುತ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಜಾರ್‌ನ ಹೊರಗೆರೆ ಸಿದ್ಧವಾದ ನಂತರ ಯಂತ್ರವು ನಿಲ್ಲುತ್ತದೆ. ಈಗ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ತುಂಡನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಜಾರ್ ಮೇಲೆ ಇಡಿ. ರಚಿಸಿದ ಹೊರ ಗೆರೆಗಿಂತ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ದೊಡ್ಡದಾಗಿರಬೇಕು. ಮತ್ತೆ ಸ್ಯಾಟರ್ನ್ ಕ್ಲಿಪ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರವು ಅದೇ ರೂಪರೇಖೆಯನ್ನು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅನ್ನು ಬಟ್ಟೆಗೆ ಸೇರಿಸಲು ಈಗ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ ರಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಇದಾದ ನಂತರ, ಯಂತ್ರದಿಂದ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ನಾವು ತೆಗೆಯುತ್ತೇವೆ. ನಾವು ಮುಂದುವರಿಯುವ ಮೊದಲು ಜಾರ್ ಅನ್ನು ತುಂಬೋಣ. ನಾವು ಕೆಲವು ಸಡಿಲವಾದ ಸೆಕ್ವಿನ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸೋಣ. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅನ್ನು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಮೇಲಕ್ಕೆತ್ತಿ ಮತ್ತು ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಸೆಕ್ವಿನ್ ಅನ್ನು ಸುರಿಯಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ. ಹೊಲಿಗೆಗಳು ಹೊರಬಾರದಂತೆ ನೀವು ತುಂಬಾ ಮೆತ್ತಗೆ ಇದನ್ನು ಮಾಡಿ ಸೀಕ್ವಿನ್ ಅನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ತಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.

ಮುಂದೆ ಹೋಗೋಣ ಮತ್ತು ಹೊಲಿಗೆ ಯಂತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಹೊಲಿದ ಪ್ರೀತಿಯ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸೋಣ. ಈ ಟ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ಅಪ್ಪಿಕ್ ಜಾರ್‌ಗೆ ನಿಧಾನವಾಗಿ ತಳ್ಳಿ. ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಒಳಗೆ ತಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಜಾರ್ ತೆರೆಯುವ ಕೆಳಗೆ ಇರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.

ಈಗ ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿ. ಯಂತ್ರದ ಮೇಲೆ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಇರಿಸಿ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿ. ಸ್ಯಾಟರ್ನ್ ಬಟನ್ ಅನ್ನು ಕ್ಲಿಪ್ ಮಾಡಿ. ಈಗ ಜಾರ್ ನ ಓಪನಿಂಗ್ ಯಂತ್ರವು ಮುಚ್ಚುತ್ತದೆ.

ಓಪನಿಂಗ್ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಮುಚ್ಚಿದ ಸುರಕ್ಷಿತವಾದ ನಂತರ, ನಾವು ಈಗ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಬೇಕು. ಸ್ಪಿಟ್ ಲೈನ್ ಮತ್ತು ಬೇಸ್ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಅನ್ನು ಸ್ಲಿಪ್ ಮಾಡದೆಯೇ ವಿನಾಸದ ಹೊರಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಅನ್ನು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಕತ್ತರಿಸಿ.





ಯಂತ್ರದ ಮೇಲೆ ಹೂಪ್ ಅನ್ನು ಮತ್ತು ಇಟ್ಟು ಸುಮ್ಮನೆ ಕುಳಿತು ವಿರಮಿಸಿ, ಯಂತ್ರವು ನಿಮ್ಮ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಈಗ ಉಷಾ ಜಾನೋಮ್ ಮೆಮೊರಿ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ ಯಂತ್ರ ಮಾದರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ನೀವು ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್, ಪೇಪರ್ ಮತ್ತು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನಂತಹ ವಿಭಿನ್ನ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಅತ್ಯಂತ ಸೃಜನಾತ್ಮಕವಾಗಬಹುದು ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅನನ್ಯವಾದ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ತಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಆಲೋಚನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕಲಿಯಬಹುದು. ಯಂತ್ರವು ತಂತಾನೇ ನಿಲ್ಲುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ದಾರವನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು ಬಳಕೆದಾರರನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುತ್ತದೆ. ಪಾನ್‌ಲಿನಲ್ಲ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ದಾರವನ್ನು ಆರಿಸಿ. (ಸ್ಟಾಟ್ ಒತ್ತಿ). ಈಗ ಯಂತ್ರವು ಹೃದಯಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ



ನಿಮ್ಮ ಭಾವನೆಗಳು ಎಷ್ಟು ಸುಂದರವಾಗಿ ಜೀವಂತವಾಗಿವೆ ನೋಡಿ. ಈ ಎಂಬ್ರಾಯಿಡರಿಯ ಕೊನೆ ಭಾಗವು ಅಂಚು. ಯಂತ್ರವು ನಿಮಗೆ ಅದನ್ನೂ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರವು ನಿಲ್ಲುತ್ತದೆ. ಯಂತ್ರದಿಂದ ಹೂಪ್ ತೆಗೆದುಹಾಕಿ ಹೊಲಿದ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಬಿಚ್ಚಿ. ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ಕಾರ್ಡ್ ಎಂಬ್ರಾಯಿಡರಿ ಈ ರೀತಿ ಕಾಣುತ್ತದೆ. ಸುಂದರವಲ್ಲವೇ?



ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬಟ್ಟೆಯ ತುಂಡನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ. ಇದನ್ನು ಮಾಡುವಾಗ ಜಾಗರೂಕರಾಗಿರಿ ಮತ್ತು ಅಂಚು ಹಾಗೇ ಇರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಿ. ಮುಂದಿನ ಹಂತದಲ್ಲಿ ನಾವು ಈ ಎಂಬ್ರಾಯಿಡರಿಯ ಪ್ಯಾಚ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಿಂಟ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಹೊಲಿಯಲಿದ್ದೇವೆ. ನಾವು ಇದಕ್ಕೆ ರಿಬ್ಬನ್ ಅನ್ನು ಸಹ ಜೋಡಿಸಲಿದ್ದೇವೆ. ಪ್ರಿಂಟ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಎಂಬ್ರಾಯಿಡರಿ ಪ್ಯಾಚ್ ಇಡಿ. ಈಗ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಪ್ಯಾಚ್ ನಲ್ಲಿ ರಿಬ್ಬನ್ ಅನ್ನು ಇಡಿ. ಎಂಬ್ರಾಯಿಡರಿ ಪ್ಯಾಚಿಗೆ ರಿಬ್ಬನ್ ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ರಿಬ್ಬನ್ ತುದಿಗಳನ್ನು ಮಡಚಿ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿಡಿ. .

ಈಗ ಹೊಲಿಗೆ ಮಾಡೋಣ. ನಾವು ಹೊಲಿಗೆ ಮೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಿಂಟ್ ಬೇಸ್ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಜೋಡಿಸಲು ರಿಬ್ಬನ್ ಎರಡೂ ಬದಿಗಳಲ್ಲಿ ನೇರ ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕೋಣ. ರಿಬ್ಬನ್‌ನ ಹೊಲಿಗೆಗಳನ್ನು ಲಾಕ್ ಮಾಡಲು ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಮ್ಮುಖ ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕಿ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ಹೊಲಿಗೆಗಳು ಕಾಣಿಸುತ್ತವೆ. ಅಂಚಿನ ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹೊಂದಿಸಲು ದಾರ ಬದಲಾಯಿಸಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಲಿಯಿರಿ.

ಅದ್ಭುತ. ಈಗಷ್ಟೇ ನಿಮ್ಮ ಕಸೂತಿ ಪದರವನ್ನು (ಲೇಯರ್) ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದೀರಿ. ಅಂಚಿನ ಹೊಲಿಗೆ ಈ ರೀತಿ ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ. ಈ



ಈಗ ಮುಂದಿನ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಡ್ ಪೇಪರ್ ಮೇಲೆ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಅಂಟಿಸಿ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ನೀವು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಯಾವುದೇ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಅಂಟು ಬಳಸಬಹುದು. ಕಾರ್ಡ್‌ನ ಎಲ್ಲ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಅಂಟು ಹಾಕಿ ಮತ್ತು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಅನ್ನು ಕಾರ್ಡ್ ಮೇಲೆ ಇಡಿ.

ನೀವು ಅಂಚುಗಳು ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗಿರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ, ನಂತರ ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆ ಹಗುರವಾಗಿ ಒತ್ತಿ ಅದನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿರಿಸಿ. ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಅನ್ನು ಭದ್ರಪಡಿಸಲು ನಾವು ಮರದ ಕ್ಲಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ ಮತ್ತು ನಾವು ಅದನ್ನು ಸುಮಾರು 2 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ಒಣಗಲು ಬಿಡುತ್ತೇವೆ. ನಾವು ಹೃದಯ ಟಸೆಲ್ ಬಳಸಿ ಕಾರ್ಡ್ ಅನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸೋಣ. ನಾವು ಈ ಟಸೆಲ್ ಅನ್ನು ಜಾರ್ ನ ಒಪನಿಂಗ್ ಮೇಲೆ ಇಡುತ್ತೇವೆ ಇದನ್ನು ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿಸಲು ಅದೇ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಅಂಟು ಬಳಸಿ.







ಉಷಾ ಮೆಮೊರಿ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ ಶ್ರೇಣಿಯ ಯಂತ್ರಗಳು ಪೇಪರಿನ ಮೇಲೆ ಮೊನೊಗ್ರಾಮ್ ಮಾಡಲು ನಮಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆದು ನಾವು ಪೇಪರಿನ ಮೇಲೆ ಸಂದೇಶವನ್ನು ವೈಯಕ್ತಿಕರಿಸಲಿದ್ದೇವೆ. ನೀವು ಪೇಪರಿನ ಮೇಲೆ ಹೊಲಿಯುವ ಮೊದಲು ಸೂಜಿಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಬೇಕು. ನಿಮ್ಮ ಪ್ರೀತಿಪಾತ್ರರ ಮುಖದಲ್ಲಿ ನಗು ಮೂಡಿಸಲು ಇದೊಂದು ಅನನ್ಯ ಮಾರ್ಗ .

ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ನಿಮ್ಮ ಕಾರ್ಡ್‌ನ ಒಳಭಾಗದಲ್ಲಿ ಈ ಪೇಪರನ್ನು ಅಂಟಿಸಿ. ಈಗ ನಿಮ್ಮ ಕಾರ್ಡ್ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.



ನಾವು ಈಗ ಈ ಸುಂದರವಾದ ಕಾರ್ಡ್‌ಗೆ ಪೂರಕವಾದ ಎನ್ವಲಪ್ ರಚಿಸೋಣ. ಫೆಲ್ಟ್ ತುಂಡನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳೋಣ. ಎನ್ವಲಪ್ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಅನ್ನು ಫೆಲ್ಟ್ ಮೇಲೆ ಇಡಿ. ಈ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಅನ್ನು ನಮ್ಮ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ [www.ushasew.com](http://www.ushasew.com) ನಿಂದ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಬಹುದು. ಫೆಲ್ಟ್ ಗೆ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಅನ್ನು ಪಿನ್ ಮಾಡಿ. ಈಗ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ಮಾರ್ಕರ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಅನ್ನು ಫೆಲ್ಟ್ ಮೇಲೆ ರೂಪಿಸಿ. ಮಡಚು ಗೆರೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮರೆಯಬೇಡಿ. ಟ್ರೇಸಿಂಗ್ ಅನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಅನ್ನು ಅನ್ವಿನ್ ಮಾಡಿ. ಗುರುತಿಸಲಾದ ಗೆರೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ. ಅಂಚುಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಗರೂಕರಾಗಿರಿ. ನೀವು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ಕತ್ತರಿಸಬೇಕು.

ಇಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವಂತೆ ನಾವು ಎನ್ವಲಪ್ ಅನ್ನು ಪೂರಕವಾದ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ರಿಬ್ಬನ್ ಮತ್ತು ಸೆಕ್ವಿನ್‌ಗಳೊಂದಿಗೆ ಅಲಂಕರಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ಕಲಿಯಲು ನೀವು ನಮ್ಮ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಾಠ ಸಂಖ್ಯೆ 11, 12 ಮತ್ತು 18 ಅನ್ನು ನೋಡಬಹುದು.

ಬಟನ್ ಬಳಸಿ ಎನ್ವಲಪ್ ನ ಒಪೆನಿಂಗ್ ಹೇಗೆ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿಸಬಹುದೆಂದು ನಮ್ಮ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನ ಪಾಠ ಸಂಖ್ಯೆ ಒಂಬತ್ತರಲ್ಲಿ ನೀವು ಕಲಿಯಬಹುದು. ಎನ್ವಲಪ್ ಅನ್ನು ಮಡಚಿ , ಮಡಚಿನ ಉದ್ದ ಮಡಚು ಗೆರೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ.

ಎನ್ವಲಪ್ ಆಕಾರವನ್ನು ರಚಿಸಲು ನಾವು ಎರಡು ತ್ವರಿತ ನೇರ ಹೊಲಿಗೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಲಿದ್ದೇವೆ. ಕ್ಲಿಪ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ನೀವು ತೆರೆದ ತುದಿಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸಬಹುದು. ನಾವು ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕೋಣ.



ಅಷ್ಟೇ. ಎನ್ವಲಪ್ ಈಗ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಇದು ನಿಮ್ಮ ಕೈಯಿಂದ ಮಾಡಿದ ಕಾರ್ಡ್‌ಗೆ ಹೇಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ ನೋಡಿ. ನೀವು ವೀಡಿಯೋವನ್ನು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತೀರಿ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ DIY ಗ್ರೀಟಿಂಗ್ ಕಾರ್ಡ್‌ನ್ನು ಮಾಡಲು ಉತ್ಸುಕರಾಗಿದ್ದೀರೆಂದು ಅಶಿಸುತ್ತೇವೆ. ನೀವು ಇನ್ನೂ ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆ ಮುಂದೆ ಹೋಗಿ ದಿಂಬು(ಕುಶನ್), ಕೈಚೀಲ, ಗೋಡೆ ನೇತಾಡುವಿಕೆ ವಸ್ತು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಅದೇ ಅಪ್ಪಿಕೂಟ ವಿನ್ಯಾಸದೊಂದಿಗೆ ರಚಿಸಬಹುದು. ವೀಡಿಯೋವನ್ನು ಲೈಕ್ ಮತ್ತು ಶೇರ್ ಮಾಡಲು ಮರೆಯಬೇಡಿ ಮತ್ತು ನೀವು ಮುಂದೆ ಏನನ್ನು ನೋಡಲು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತೀರಿ ಈ ಕಾಮೆಂಟ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಮಗೆ ತಿಳಿಸಿ.

