Cubo salvadanaio

Segui le istruzioni per creare un originale e divertente cubo salvadanaio, perfetto per i tuoi ricami a punto croce!



Occorrente

Motivo ricamato su tela Aida

cm 100 x 50 di tessuto fantasia

Foglio di feltro formato A4

cm 100 di interfodera termoadesiva di spessore medio

Matita - Forbici - Spilli

Ago e filo per cucire in tinta

Cartoncino spesso (facoltativo)

Nastro adesivo a strappo (Velcro)

Realizza il tuo cubo:

 Sul rovescio della tela Aida traccia un quadrato, lasciando intorno al ricamo un bordo di 2,5 cm, ottenendo un quadrato di cm 19 di lato. Taglia la tela Aida. Dal tessuto taglia quattro quadrati e dal feltro un quadrato nella stessa misura.

		6 Tessuto	
1 Ricamo	2 Feltro	3 Tessuto	4 Tessuto
		5 Tessuto	



- 2. Con il ferro da stiro, a temperatura molto bassa, fissa l'interfodera termoadesiva su tutti i quadrati: tela Aida, tessuto e feltro. Piega il quadrato di feltro a metà, segna il centro lungo il bordo piegato, quindi esegui un taglio di 2 cm per formare la fessura centrale. Disponi i motivi come da modellino.
- 3. Seguendo la sequenza numerica indicata nel modellino, cuci insieme a mano o a macchina i 6 motivi, sfilando a mano a mano gli spilli e procedendo come segue: tenendo diritto contro diritto, unisci con gli spilli i motivi 1 e 2, allineando perfettamente i margini. Unisci i due motivi lungo un lato, eseguendo la cucitura a 1,5 cm dal margine. Procedendo come descritto per i primi due motivi, unisci i motivi seguenti, fino a ottenere la sagoma illustrata nel modellino.
- 4. Per ottenere il cubo 3D cuci insieme i lati del motivo 2 a un lato dei motivi 6 e 5, i lati del motivo 1 a un lato dei motivi 5 e 6, poi due lati del motivo 4 al lato libero dei motivi 6 e 1: rimarrà aperto l'ultimo lato dei motivi 4 e 5. Esegui dei piccoli tagli in diagonale lungo gli angoli, per sagomarli. Rivolta il cubo sul diritto del lavoro, quindi modella bene gli angoli.
- 5. Piega verso l'interno i margini dei lati liberi, fissali con il ferro da stiro e applica il nastro adesivo a strappo, formando così l'apertura. Per rendere più stabile il cubo, inserisci dei quadrati di cartoncino nella base e nei lati.