

WAX



We onderscheiden bij het vliegbinden een drietal soorten wax,
1. BINDwax 2. DUBBINGwax 3. VINGERwax

Een ieder kent wel de ‘all purpose soft dubbing wax’. Deze wax zorgt er voor, dat dubbingmaterialen beter aan de binddraad hechten. Deze wax heeft zoals de naam al aangeeft een wat zachtere emulsie. Zie de waxstick op de foto.

Er zijn ook “waxed” binddraden verkrijgbaar, die al vanaf de fabriek voorzien zijn van een dunne waslaag. Veel binders kopen geen “waxed threads” maar lossen het op door zelf, voordat ze gaan binden, een stuk van ca. 30 cm te waxen met behulp van harde wax. Zie de schijf op de foto.

Voorts zijn er binders, die een kleine hoeveelheid wax op hun vingers aanbrengen, waardoor hun vingers wat kleverig worden. Vervolgens gaan ze dubben.

Bij het binden met een gewaxte draad heb je meer greep op de haaksteel en er zijn minder draadwikkelingen nodig. Dat is vooral van belang bij het binden van kleine(re) droge vliegen en natuurlijk bij het binden van zalmvliegen. Gebruik de (harde) wax.

Je kan wax overal kopen, maar je kan het ook zelf maken. Hieronder volgen wat recepten van Marvin Nolte. De percentages slaan op het gewicht van de stof.

BINDWAX

70% Rosin (viool) hars), 20% Beeswax (bijenwas), 10% Castor Oil (bevergeil)

DUBBINGWAX

50% Rosin, 10% Beeswax, 40% Castor Oil

VINGERWAX

15% Rosin, 30% Beeswax, 5% Castor Oil, 50% Silicone Paste Floatant

Succes !!!

AD HOOGENBOEZEM