



**Imitation zum Insekt des Monats Oktober 2004**  
– *Baetis fuscatus* –

---

**RK-CDC-Stillborn mit Exuvie**



---

**Materialliste**

<b>Haken:</b>	VMC Hooks 9388BZ # 16 (barbless)
<b>Bindefaden:</b>	STAG Flies Fine, gelb
<b>Exuvie:</b>	SpectraFlash, perlmut
<b>Abdomen:</b>	Naturbast, natur ( <b>Wichtig</b> , nur echten Bast nehmen, da nur dieser die richtige Farbkonstellation im Wasser bekommt !)
<b>Thorax:</b>	ICE-Dubbing, hellgelb
<b>Flügel:</b>	RK-CDC-Select, mittelgrau

---

**Bindeablauf**

1. *Grundwicklung / Exuvie* – Grundwicklung anfertigen, am Hakenbogen einige SpectraFlash-Fasern einbinden (auch ein oder zwei Schlaufen aus dem SpectraFlash anfertigen), auf die richtige Länge bringen und dann mit einem halben Stich sichern
2. *Abdomen* – einen feinen Streifen (2mm) des Naturbasts an der Spitze leicht schräg anschneiden und daran am Hakenbogen festbinden (Bindefaden dann nach hinten ablegen), mit dem Bast nun einen feinen Abdomen bis circa 2mm vor dem Hakenöhr winden und mit dem zurückgelegten Bindefaden von hinten nach vorne sichern, damit dieser besser hält und leicht segmentiert wird, dann mit einem halben Stich sichern
3. *Flügel* – Eine CDC-Feder in der Falltechnik vorbereiten und die somit gewonnenen Fibern nach hinten gerichtet einbinden und mit einem halben Stich sichern
4. *Thorax* – ein wenig ICE-Dubbing auf den Faden drillen und damit - vor und hinter dem Flügel einige Windungen machen, damit dieser schön in Stellung kommt/bleibt, abschließen mit einem halben Stich sichern
5. Kopf formen, Abschlussknoten anfertigen, die Flügel zurechtstutzen und den Kopfknoten mit klarem Kopflack sichern, fertig