

## Wertvolle Tipps und aktuelle Erkenntnisse zur Reinigung und Pflege von Malerpinseln und Farbwalzen

Wie bekannt und auch in der Maler-Ausbildung immer wieder geschult, ist die gründliche Reinigung und Pflege von Pinseln, Malerbürsten und Farbwalzen eine Grundvoraussetzung, um sich lange an wertvollem Profi-Werkzeug erfreuen zu können. Die vertrauten und bewährten Grundregeln betreffend Reinigung gelten auch heute noch. Eine Einhaltung dieser Regeln lohnt sich vor allem aus folgenden Gründen:

- **Kosten-Minimierung**
- **Erhöhte Lebensdauer der Werkzeuge**
- **Höhere Arbeitsqualität**

Da die verbesserten, nach neusten Erkenntnissen hergestellten und vorwiegend wasserverdünnbaren Farb-Generationen anders reagieren als früher, sind neue Lösungsansätze bei der Reinigung/Pflege und der Herstellung von Pinseln und Farbwalzen gefragt.

### Im Zusammenhang mit den neuen wässrigen Farben ergeben sich 4 grundsätzliche und wichtige Punkte, die es zu beachten gilt:

- Kürzere Offenzzeit gegenüber lösemittelhaltigen Kunstharzfarben.
- Pinsel und Farbwalzen verkleben schneller.
- Beim Einstellen der Werkzeuge in Wasser trocknet die Farbe weiter und verhärtet mit der Zeit.
- Bei Farbwalzen wird das Besatzmaterial angegriffen und verfilzt.

### Lösung:

Ideal ist wie immer ein sofortiges, gründliches Auswaschen der Pinsel und Farbwalzen mit Warmwasser und Seife unmittelbar nach Gebrauch.

Notlösungen: (falls eine sofortige Reinigung nicht möglich ist)

- einwickeln in Plastikfolie (bis max. ca. 12 Stunden)
- in der verwendeten Farbe stehenlassen (bis max. ca. 12 Stunden)
- kurzfristiges Einstellen im Wasser (nur für Pinsel, nicht über die Fassung und bis max. ca. 8 Stunden)



### Spezial-Tipp für AQUAsynt®/KHsynt®/EASysynt®-Pinsel.

**Sind diese trotzdem eingetrocknet und hart geworden, empfehlen wir folgendes Vorgehen:**

(nicht empfehlenswert bei Walzen / zu grosser zeitlicher und materieller Aufwand)

- Einstellen/Vorreinigen ausschliesslich in handelsüblichem Pinselreiniger (z.B. PEKA Boxensaft/Pinselreiniger), bis der Besatz wieder weich ist (keine aggressiven Reinigungs- oder Regeneratverdünner verwenden).
- Anschliessend auch noch mit Warmwasser und Seife gründlich auswaschen.

Die erhöhten Anforderungen, welche in diesem Zusammenhang vor allem an Pinsel und Streichbürsten gestellt werden, erfüllen in idealer Weise die PEKA-AQUAsynt®/KHsynt® und EASysynt® Serien. Die exklusiv entwickelten Synthetikborsten-Mischungen und ein spezielles Herstellverfahren sorgen dafür, dass bei der Reinigung **bis zu 50% Zeit eingespart** werden kann und im Notfall auch hart gewordene Pinsel wieder «reanimiert» werden können.

Die Spezial-Borsten mit reinigungsfreundlicher, glatter Oberfläche erfüllen folgende, wichtige Eigenschaften:

- **Formbeständig**
- **Hitze-, heisswasserbeständig**
- **Lösemittelbeständig**
- **Für alle Farben einsetzbar**

Alle diese Angaben und Empfehlungen kommen aus der Praxis, sind doch die diversen PEKA Synthetik-Serien 100'000-fach bereits seit 2008 bei unzähligen Malern in der ganzen Schweiz im täglichen Einsatz und werden von vielen namhaften Farbenherstellern empfohlen und im Sortiment geführt.

