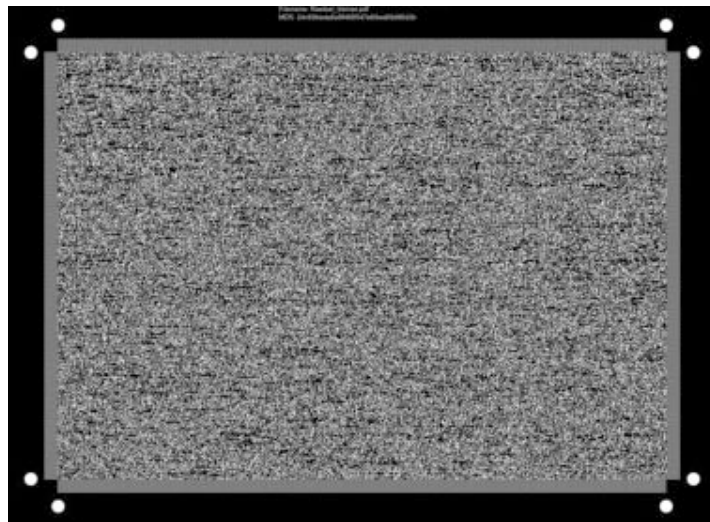


Monolith™ Decoder

Beim Rücklesen ist folgendes zu beachten:

- Digitalisieren Sie die Fiche mit einer Auflösung von **mindestens 1'800 dpi**.
- Achten Sie auf gute Planlage, ggf. muss eine Glasplatte zum Flachdrücken verwendet werden.
- Achten Sie darauf, dass die schwarzen Flächen der Fiche auch im Digitalisat schwarz sind (**nicht überbelichten**).
- Beschneiden Sie das Bild so, dass die weissen Punkte am Rand mit **entsprechender Randzugabe** dargestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Bild **ungefähr gerade** steht. Der Text muss lesbar sein (nicht auf dem Kopf stehend, nicht in Spiegelschrift)



- Das Bild muss im TIFF Format gespeichert werden.
- Starten Sie das **Decoderprogramm**, welches Sie auf der Webseite www.bitsave.ch unter „Download“ finden. Windows benötigt zum Ausführen eine Java-Erweiterung: www.java.com/de/download/
- Geben Sie als **Quellenbild** Ihr Digitalisat an.
- Geben Sie einen **Zielordner** an. Drücken Sie „**Dekodieren**“.

Alternativ können Sie auf der Webseite eine Beispieldatei herunterladen:
www.bitsave.ch/download/download.html