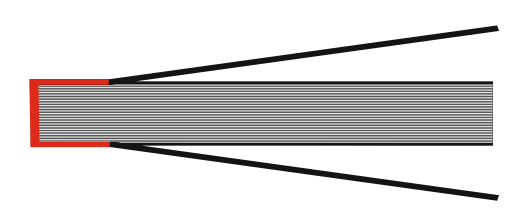
## Überklebung

## Optimierung von überlaufenden Bildern bei KLEBEBINDUNGEN



**Problem:** Bei einer Klebebindung werden die Umschlagsinnenseiten (U2/U3) an die erste und letzte Seite des Buchblocks geleimt, dadurch "verschwinden" standardmäßig 5 mm pro Seite, also insgesamt 10 mm des Bildes im Bund.

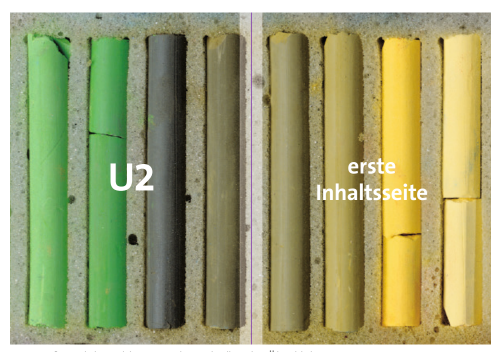
Verleimung (rot) des Umschlags mit dem Buchblock.





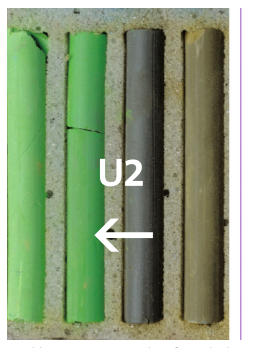
Die Klebefläche (rot) ist im Endprodukt nicht sichtbar.

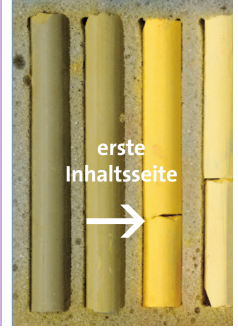




Der weiße Teil des Bildes "verschwindet" in der Überklebung.

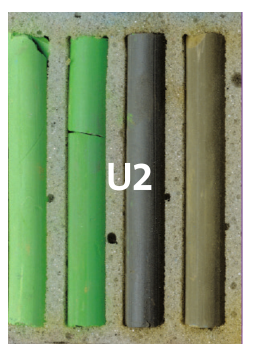
**Lösung:** Um dies zu vermeiden, müssen überlaufende Bilder standardmäßig um 5 mm verschoben werden.





**1.** Bilder um je 5 mm nach außen schieben.

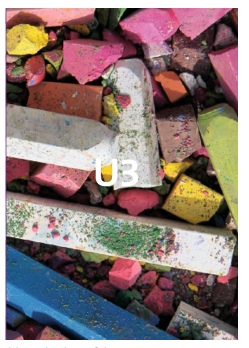






2. Bildrahmen zum Bund aufziehen. Bereich der Überklebung soll **nicht** weiß bleiben.





**3.** Bei diesen Seiten — bei überlaufendem Bild — gleich verfahren.