

KLEBFIX

KAMERA

Überwachungsbereich der kamera im aufreisswerk

Arbeitsprinzip

Während des Aufreissvorgangs wird mittels einer eingebauten Kamera ein Bild aufgenommen.

Dieses Bild wird mit einem abgespeicherten Referenzbild verglichen und ausgewertet. Mittels eines festgelegten Toleranzbereichs führen leichte Qualitätsunterschiede vom Druck oder der Falzung nicht zu einer Fehltauswertung.

Ein fehlerhaft geöffnetes Produkt wird zuverlässig erkannt und die Werbeseite wird nicht eingeklebt. Bei der Auslage wird dieses Produkt einzeln ausgelegt und kann so als fehlerhaft erkannt werden!

Entscheidend ist, dass sich im Kamerabereich (siehe unten) ein auswertbares Bild befindet. Auswertbar heisst, dass sich diese Seite im Druckbild von den anderen Seiten unterscheidet.

