

Bearbeiten von Toleranzen

Toleranzen bearbeiten

Im Rahmen einer Qualitätskontrolle ist es notwendig, Toleranzen für die zu validierende Auflage zu definieren.

Bearbeiten der Toleranzen einer Print-Control-Datei

Standard-Testcharts wie Fogra Mediawedges, IDEAlliance, etc ... sind bereits mit Toleranzwerten verbunden.

Andererseits erfordern personalisierte Testcharts, dass wir diese Werte manuell definieren.

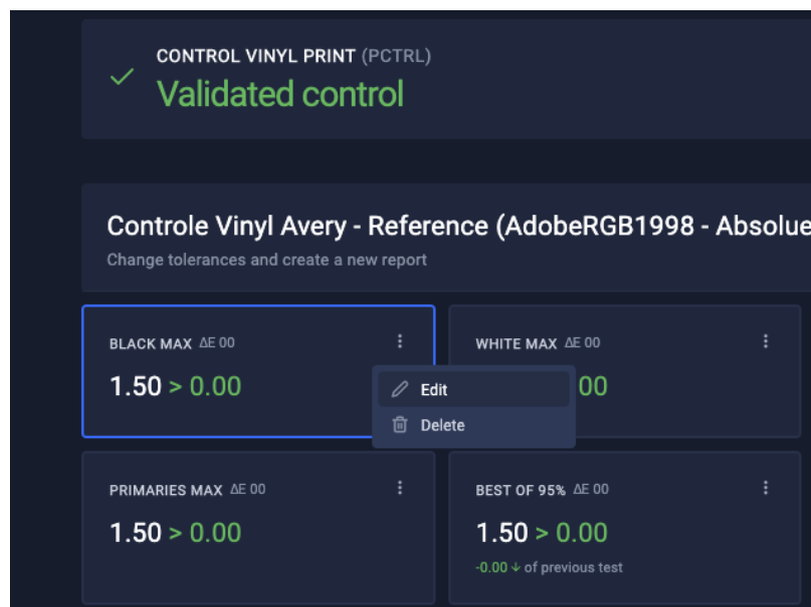
Um die mit der Print Control-Datei verknüpften Toleranzen zu definieren oder zu bearbeiten:

- Importieren Sie die Print Control-Datei (falls sie noch nicht in der linken Spalte vorhanden ist)
- Wählen Sie sie aus, um die Registerkarte "Referenz" in der linken Spalte anzuzeigen
- In der "Referenz" klicken Sie auf das blaue Symbol, um die Werte der Toleranzen anzuzeigen, die Sie anpassen können.

[Drucksteuerung Bearbeiten Toleranz.png](#)

Toleranzwerte ändern oder löschen

Durch Klicken auf die gestrichelten Linien oben rechts können Sie eine Toleranz bearbeiten oder entfernen.



Wenn Sie die Toleranz ändern möchten, klicken Sie auf die Schaltfläche "Bestätigung", um den neuen Wert zu bestätigen.

The screenshot shows a software interface for 'CONTROL VINYL PRINT (PCTRL)' with a 'Validated control' status. The main area is titled 'Controle Vinyl Avery - Reference (AdobeRGB1998 - Abslue colorimetric)'. It features a grid of tolerance settings, each with a value of 1.50 and a tolerance of 0.00. An 'Edit delta limit' dialog box is open, showing a text input field with the value '1,5' and a 'Confirmation' button.

Criterion	Value	Tolerance
BLACK MAX	1.50	> 0.00
WHITE MAX	1.50	> 0.00
GREYS AVERAGE	1.50	> 0.00
PRIMARIES MAX	1.50	> 0.00
BEST OF 95%	1.50	> 0.00
PRIMARIES CH MAX	1.50	> 0.00
AVERAGE	1.50	> 0.00
MAX	1.50	> 0.00
RED MAX	1.50	> 0.00
BLUE MAX	1.50	> 0.00

Hinzufügen eines neuen Kontrollkriteriums

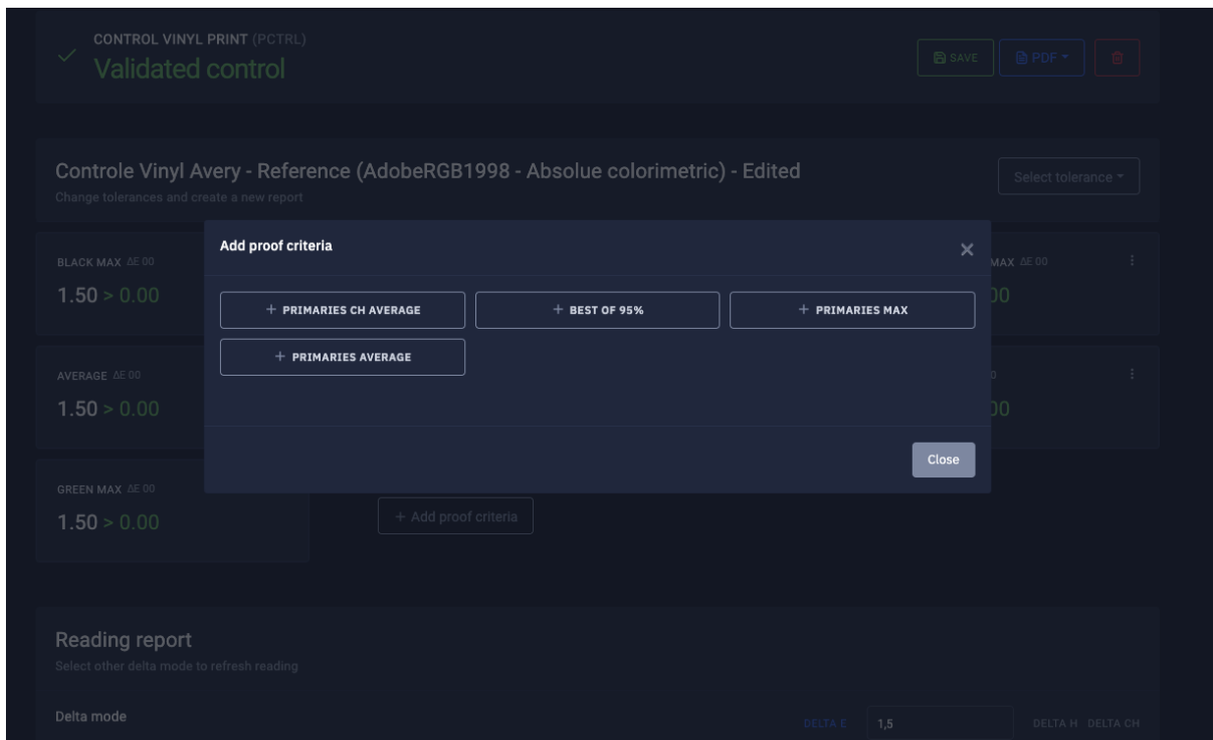
Wenn Sie neue Toleranzen hinzufügen möchten, klicken Sie auf „Nachweiskriterien hinzufügen“.

The screenshot shows the same software interface, but now with a 'Controlle Vinyl Avery - Reference (AdobeRGB1998 - Abslue colorimetric) - Edited' status. The grid of tolerance settings is updated to include 'GREEN MAX' with a value of 1.50 and a tolerance of 0.00. A red box highlights a '+ Add proof criteria' button at the bottom of the grid.

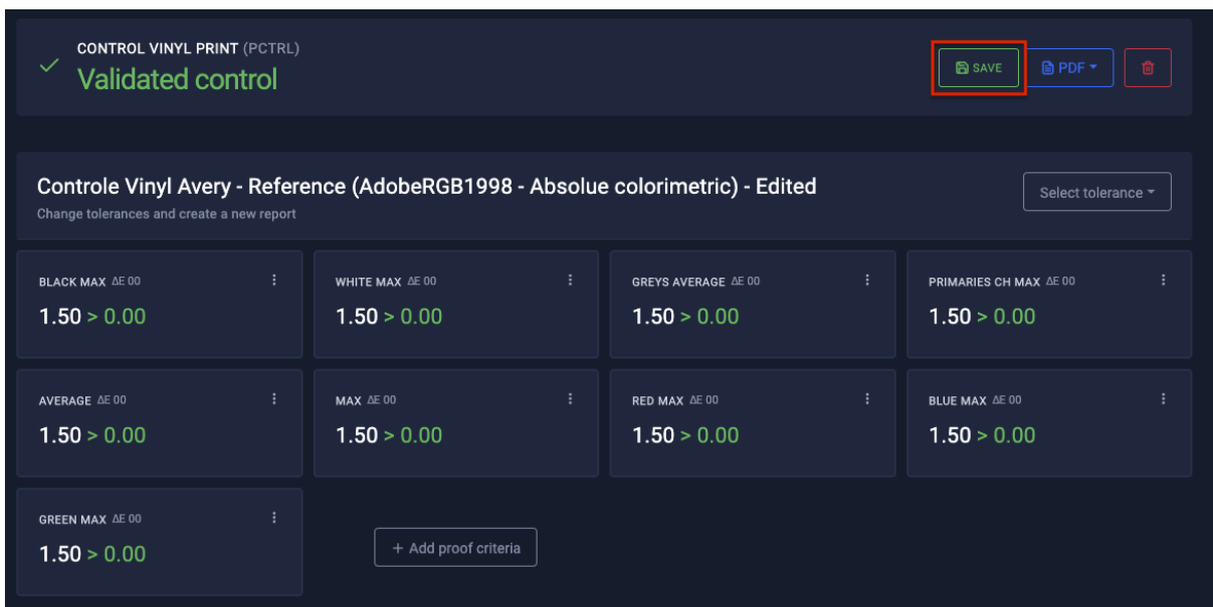
Criterion	Value	Tolerance
BLACK MAX	1.50	> 0.00
WHITE MAX	1.50	> 0.00
GREYS AVERAGE	1.50	> 0.00
PRIMARIES CH MAX	1.50	> 0.00
AVERAGE	1.50	> 0.00
MAX	1.50	> 0.00
RED MAX	1.50	> 0.00
BLUE MAX	1.50	> 0.00
GREEN MAX	1.50	> 0.00

Klicken Sie auf die Prüfkriterien, die Sie hinzufügen möchten.

Wenn Sie ein Prüfkriterium löschen, wird es dieser Liste hinzugefügt.



Vergessen Sie nach der Änderung der Kontrollkriterien nicht, diese durch Klicken auf die Schaltfläche "Speichern" zu bestätigen.



Die neuen Kontrollkriterien werden auf alle durchzuführenden und bereits durchgeführten Messungen angewendet.



Revision #2

Created Fri, Sep 10, 2021 1:36 PM by [Lionel WETTEREN](#)

Updated Tue, Oct 12, 2021 2:01 PM by [Lionel WETTEREN](#)