

TEX-DESIGN™
Neuerungen

Stand November 2013
Version Nr. 8.00.234

Inhalt

ALLGEMEIN	3
SHORTCUTS	3
UMBENANNTE FARBREGISTRATUR	3
„FARBEN SUCHE IN“ AN NEUEM PLATZ	4
FARBMANAGEMENT	5
ASE (ADOBE) FARBKARTEN KÖNNEN IN TEX-DESIGN™ IMPORTIERT UND EXPORTIERT WERDEN!	5
LAB- WERTE IM BENUTZTE-FARBEN-FENSTER	6
LAB- WERTE BEI „NEUES BILD AUS GEWÄHLTEN COLORITS“	6
FARBNACHBARN GIBT ES JETZT AUCH FÜR LAB-WERTE	7
COLORIEREN	8
BEKLEIDUNG SIMULIEREN - FUNKTIONIERT NUN MIT STOFFEN FÜLLEN, VEKTOREN UND FARBSCHUTZ	8
TEX-DRESS™	9
KÄSTCHEN PRO INCH JETZT AUF 10 HOCHGESTELLT	9
NÄHTE: WARNUNG	10

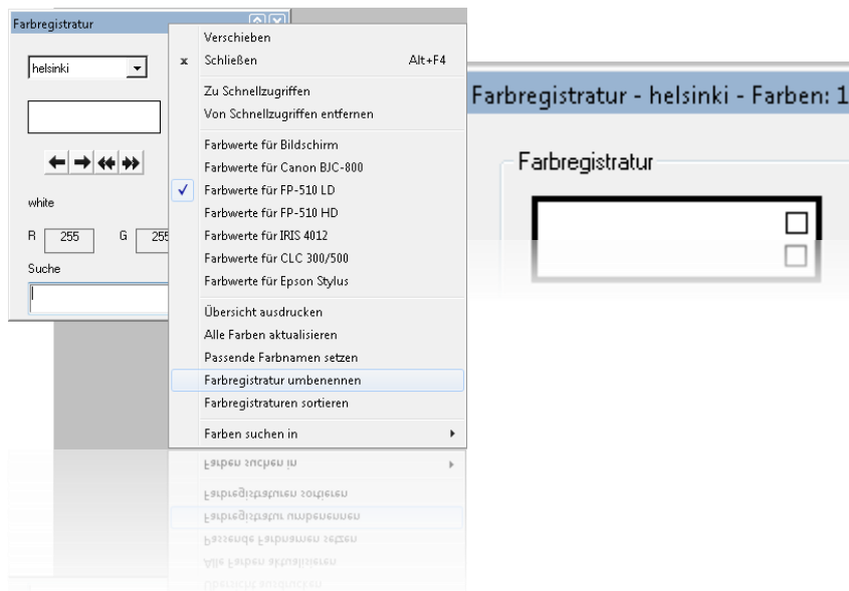
Allgemein

Shortcuts

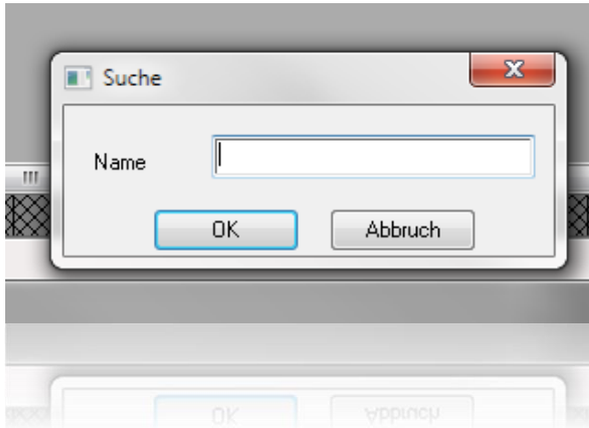
Füllmuster öffnen/ bearbeiten	Strg + Shift + F
Wiederherstellen	Strg + Shift + U
alle Bezierangreifer zeigen	Strg + Shift + A

Umbenannte Farbregistratur

Wenn Farbregistraturen umbenannt werden, wird der geänderte Name jetzt auch in der erweiterten Farbregistratur angezeigt.

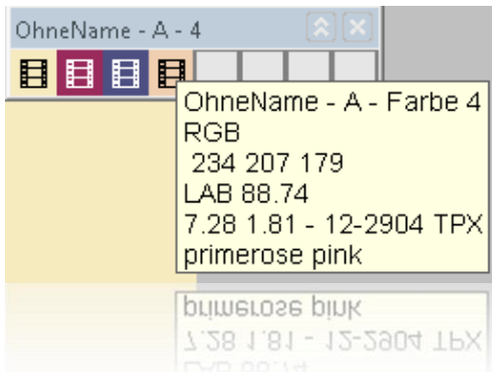


„Farben Suchen in“ an neuem Platz



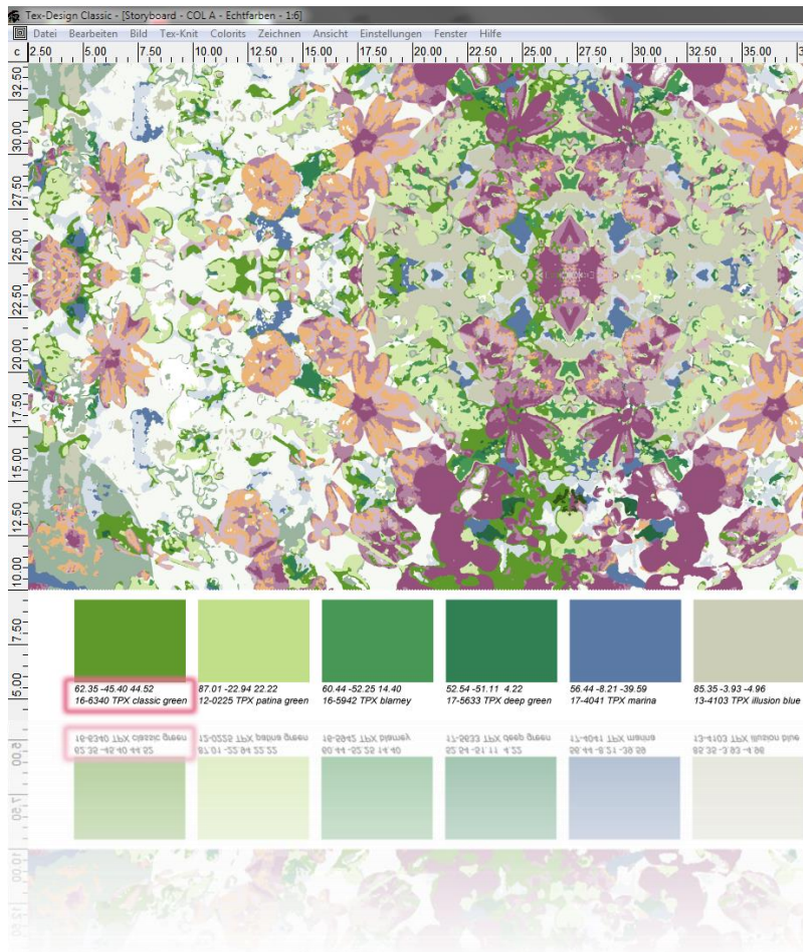
LAB- Werte im Benutzte-Farben-Fenster

Im Tool Tip werden nun bei Lab Farben zusätzlich die passenden Werte angezeigt.

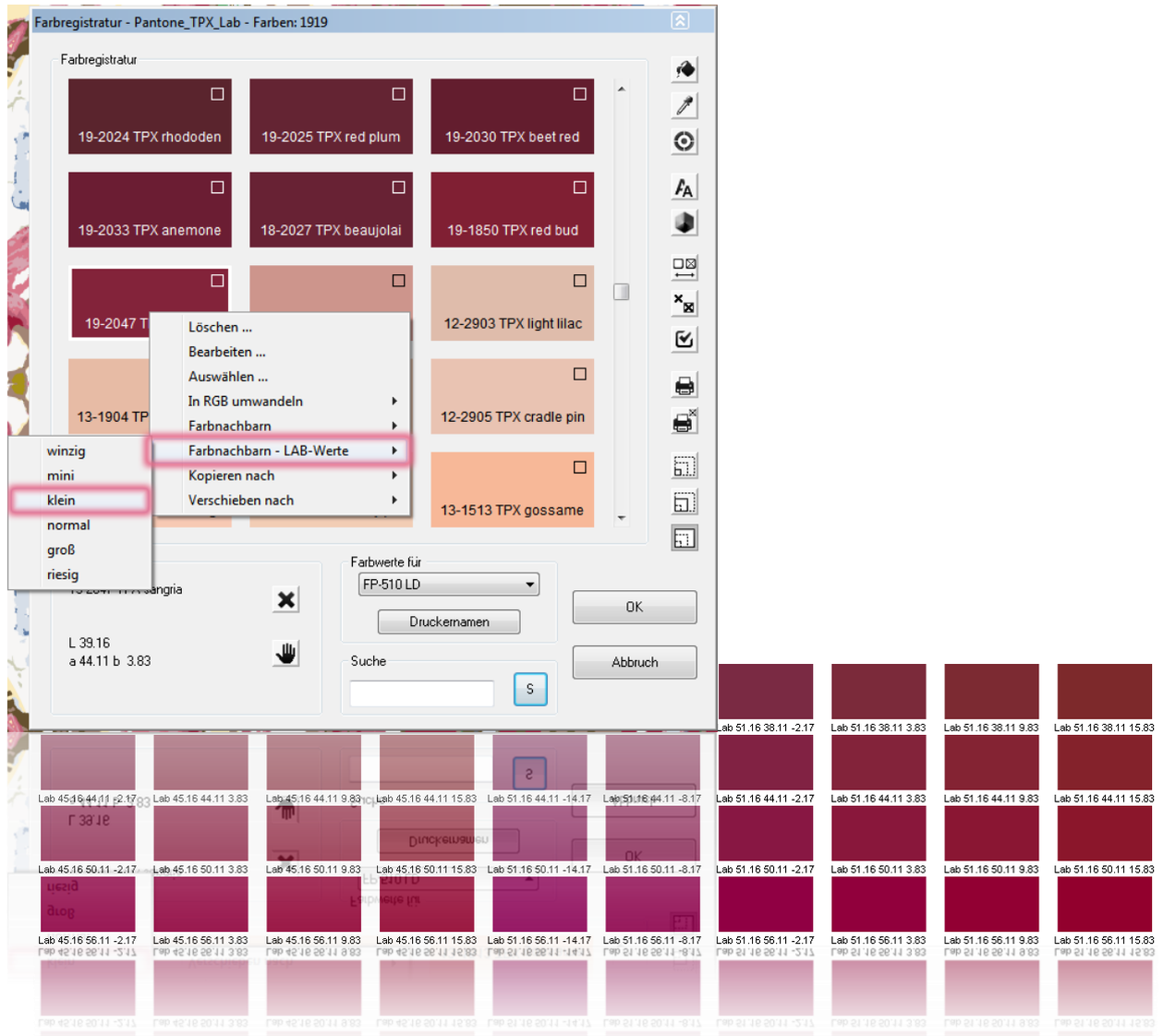


LAB- Werte bei „Neues Bild aus gewählten Colorits“

Bei der Option „neues Bild aus gewählten Colorits“ werden die LAB Werte mit eingblendet, wenn man die Farbwerte anhakt.



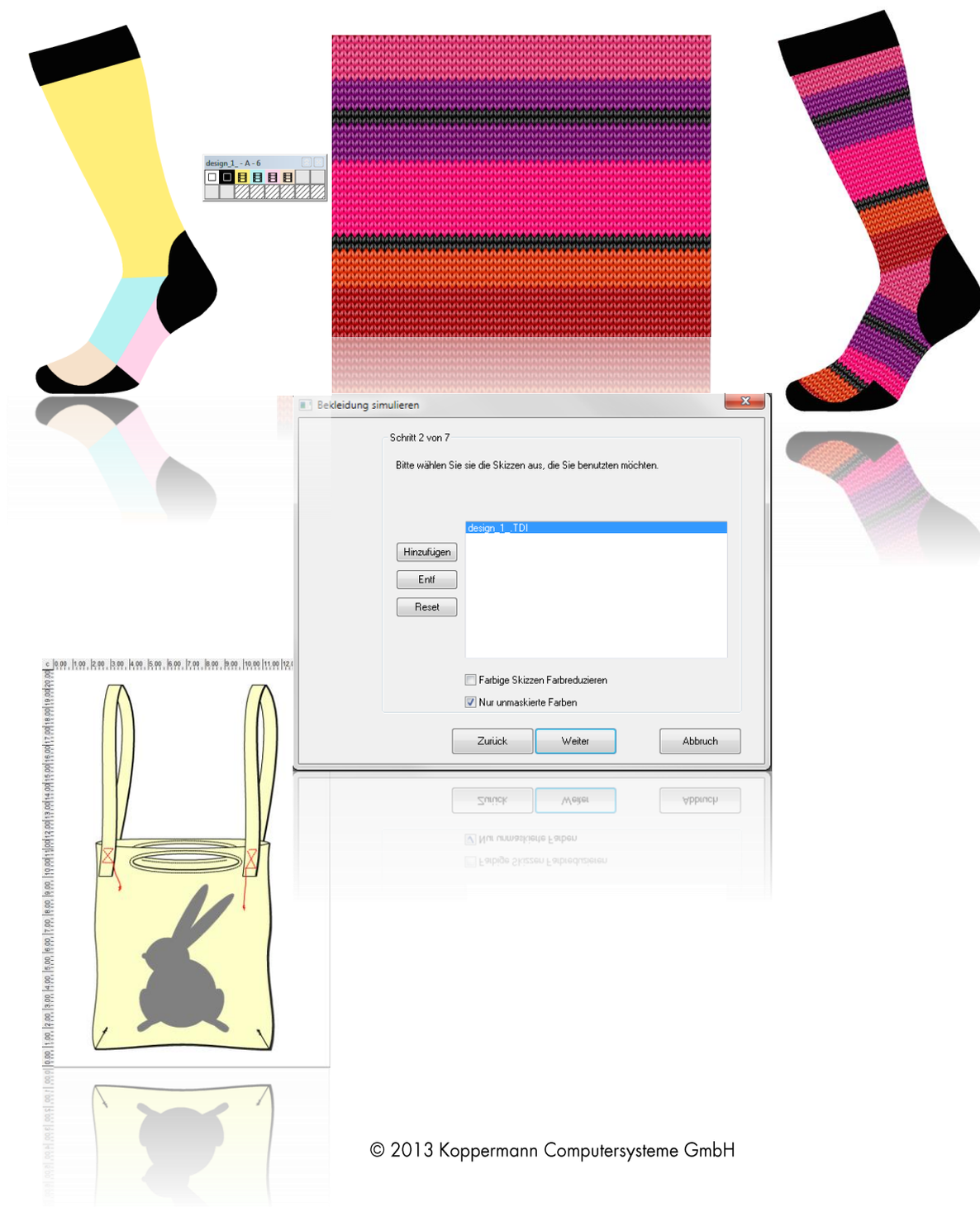
Farbnachbarn gibt es jetzt auch für LAB-Werte



Colorieren

Bekleidung Simulieren - funktioniert nun mit Stoffen füllen, Vektoren und Farbschutz

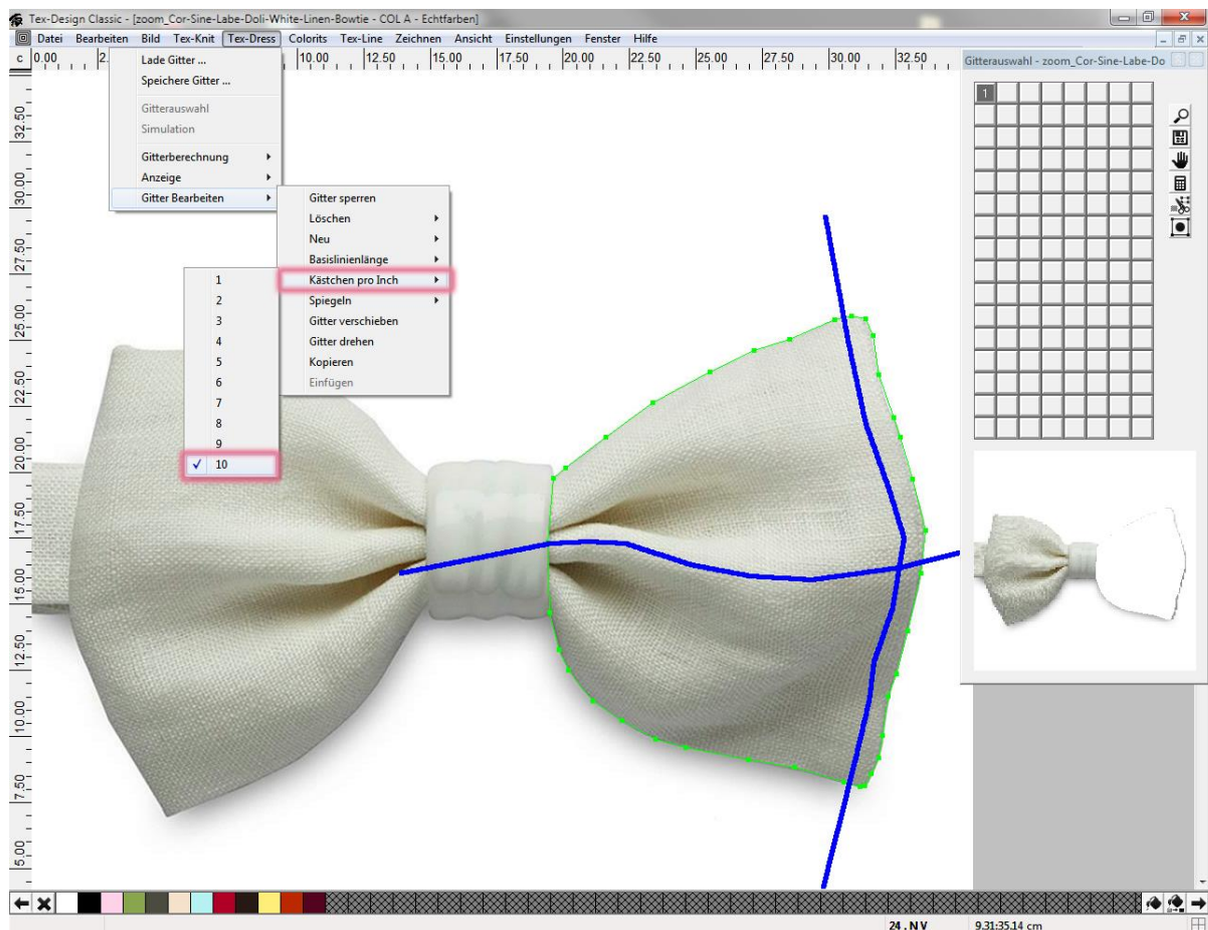
Unter Menü – Zeichnen finden Sie die Funktion: Bekleidung Simulieren. Diese Funktion ermöglicht Ihnen Skizzen mit einer Farbkarte oder mehreren Stoffen automatisch zu colorieren. Dabei können Sie durch den Farbschutz festlegen welche „Regionen“/Farben nicht gefüllt werden sollen. Des Weiteren berücksichtigt das Programm den bereits angelegten Fadenlauf und die Echte Größe. Dies erspart viel Zeit bei der Colorierung.





TEX-DRESS™

Kästchen pro Inch jetzt auf 10 hochgestellt



Nähte: Warnung

Linienbibliotheken können nur einmal verknüpft werden. Ist eine Bibliothek schon verknüpft kommt folgende Warnung:

