

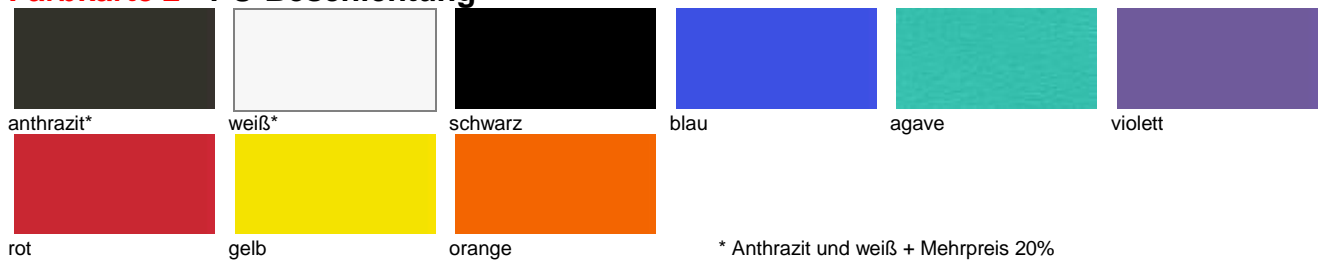
## Farbkarten für - Lagerungsrollen

Bitte beachten: Bei der Darstellung sind Farbabweichungen möglich.

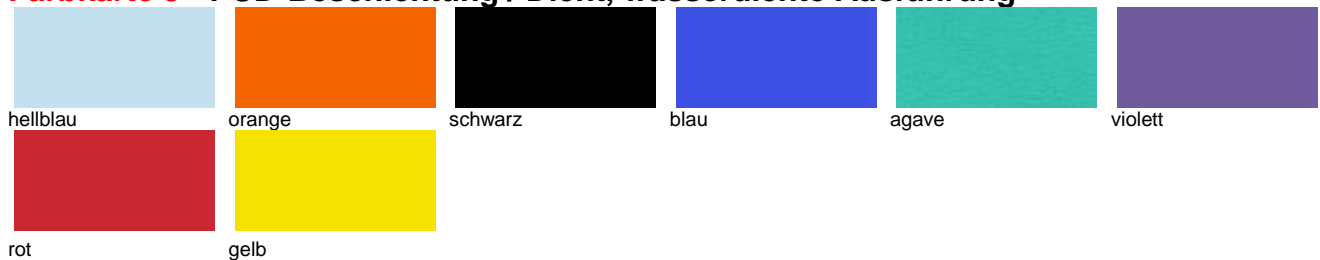
### Farbkarte 1 - KL = Kunstleder, Standard



### Farbkarte 2 - PU-Beschichtung



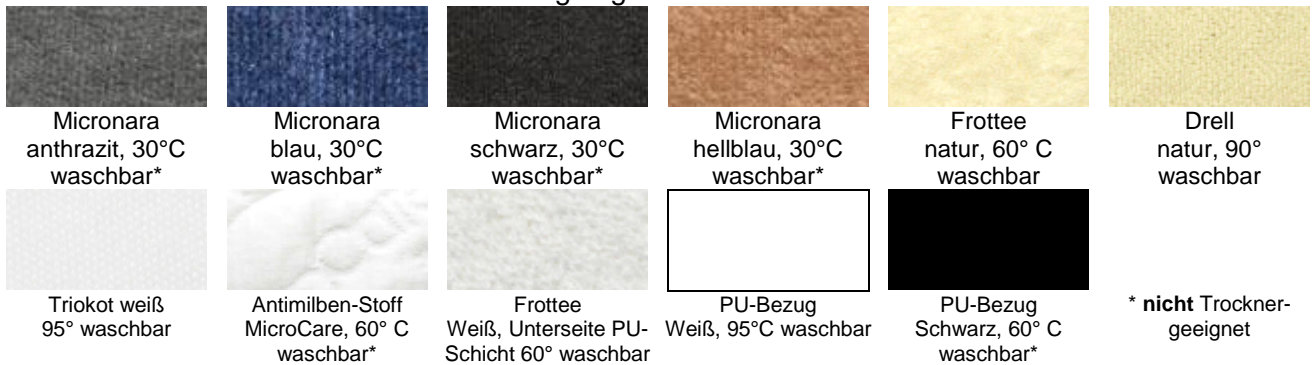
### Farbkarte 3 - PUD-Beschichtung / Dicht, wasserdichte Ausführung



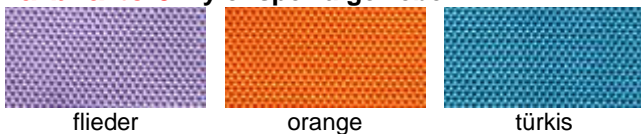
### Farbkarte 4 - PVC



## Farbkarte 5 – Stoffe \* nicht Trockner-geeignet



## Farbkarte 6 Nylonspezialgewebe



## Turnmattenstoff



## Wichtige Hinweise für bisanz-Lagerungshilfen

Alle Produkte sind **FCKW-frei**. Die möglichen Oberflächen und Bezüge finden Sie bei den Artikeln einzeln aufgeführt. Wünschen Sie eine andere Größe, Ausführung oder Oberfläche als genannt, wenden Sie sich bitte an uns.

### Oberflächen

|                   |  |
|-------------------|--|
| Trikot und Nessel | weiß   |
| Frottee           | natur  |
| MicroCare         | weiß   |
| PU-Stoff          | PU-Bezugsstoff, weiß oder schwarz, wasserabweisend   |
| Stoff             | Micronara (Microfaser), nach Farbkarte   |
| PVC               | Standard (creme) oder nach Farbkarte, bei Röntgentsch - Auflagen transparent   |
| KL                | Kunstleder, Standard (weiß) oder nach Farbkarte, genäht. In weiß auch geschweißte Ausführung möglich.  |
| KL - antistatisch | Kunstleder, antistatisch, in Anthrazit, $10^8 - 10^{10} \Omega$ nach DIN 53482<br><b>Wichtig:</b> Wünschen Sie diese Ausführung, geben Sie immer zusätzlich "antistatisch" bei Ihrer Bestellung an. Die antistatische Ausführung ist, wenn nicht extra aufgeführt, mit <b>20 % Mehrpreis</b> zum normalen KL-Bezug erhältlich. |
| PU                | PU-Beschichtung, Standard (agave) oder nach Farbkarte, röntgenfähig, atmungsaktiv, feuchtigkeitsdurchlässig  |
| PUD               | PU-Beschichtung/dicht, wasserdichte Ausführung, Standard (agave) oder nach Farbkarte   |
| PU-antistatisch   | PU-Beschichtung antistatisch, Anthrazit, $10^8 - 10^{10} \Omega$ nach DIN 53482<br><b>Wichtig:</b> Wünschen Sie diese Beschichtung, geben Sie immer zusätzlich "antistatisch" bei Ihrer Bestellung an. Die antistatische und weiße PU-Beschichtung ist mit 20% Mehrpreis zur normalen PU-Beschichtung erhältlich.              |

### Füllmaterial

|                  |   |
|------------------|---|
| Schaumstoff      | in unterschiedlichen Festigkeitsgraden  |
| Polystyrolkugeln | nicht waschbar  |
| Neopolenkugeln   | bis 60°C waschbar   |
| Bifill           | weiches, bewegliches Material. Ist im komprimierten Zustand fest, aber an der Oberfläche weicher als Neopolenkugeln. Waschbar bis 95°C. |

### Abkürzungen

KL= Kunstleder, PU = Polyurethan-Beschichtung, Tr = Trikot,  
N = Nessel, PUD = Polyurethan-Beschichtung dicht,  
W = Wachstuch, PVC-tr. = PVC transparent,  
\* = gebräuchlichstes Maß

### Pflegeanleitung

Waschbarkeit der Stoffe: siehe Farbkarte, PU-Beschichtung, Kunstleder- und PVC-Bezüge sind mit den üblichen Desinfektionsmitteln zu behandeln. Kunstleder bis max. 100 °C autoklavierbar. PVC **nicht** autoklavierbar.

### Achtung:

Mikroporöse Oberflächen sind nicht blutfest! Kontaminierte Oberflächen mit einem Antioxidans wie Natriumthiosulfat reinigen. Oder bei möglicher Kontamination mit Blut mit Einmal-PE-Folie abdecken.