

Maschenwaren-Klausur SS 2003 / 1. Semester / Dozent: E. Holzschuh

1. Nenne die Faktoren für die Qualität eines textilen Erzeugnisses!
2. Welche textilen Flächen bestehen aus Fasern?
3. Was ist Tuftingware?
4. Welche Produkte werden aus Bondingware hergestellt?
5. Nenne 3 Grundbindungen bei der Einfadenware!
6. Was ist der Unterschied zwischen Strick- und Wirkware?
7. Stoffproben erkennen [Bonding & Flechtware]
8. Optische Merkmale der R/R Grundbindung
9. Fadenverlauf der R/R Grundbindung zeichnen
10. Welche Erzeugnisse werden auf der Rundstrickmaschine gefertigt?
11. Welche Vorteile hat die Schlauchware in Leibweite?
12. Welche Maschinenfeinheiten bei Rundstrickmaschine? Und was sagt das aus?
13. Nenne die Erkennungsmerkmale von fully fashiond!
14. Was versteht man unter Teilregulär?
15. Nenne 3 Musterungsformen auf der Flachstrickmaschine!
16. Beschreibe das Bindungselement Flottung!
17. Zeichne den Fadenlauf von Ripp 3:3 auf! Welchen Einsatz hat Ripp 3:3?
18. Stoffprobe erkennen [Vollmilano]
19. Zeichne den Fadenlauf von Fang auf!
20. Warum ist Fang teurer als R/R?
21. Was wird aus Fang gefertigt?
22. Zeichne den Fadenlauf von Pikeè auf!
23. Welche Verwendung hat Pike