



IMPREGNATIONEN

C	- rot	Stahl 18/8 18/10; flexibel - stark belastbar
B	- braun	Stahl, Eisen, Silber 18/8 18/10; weiche Ausführung, klebrig
N	- blau	Rostfrei 18/8 18/10 Stahl Eisen extra hart - hoher Abtrag
W	- grün	Rostfrei 18/8 18/10 Chrom mittelhart dunkelgrün W2 Alu, Stahl - Rostfrei elastisch und abtragend
W2	- dunkelgrün	Aluminium, Rostfrei Stahl; elastisch
Z	- gelb	NE-Eisen, Stahl mittelhart
T	- farblos	Baumwollgewebe, gut stabilisierend
FS	- farblos	Hartfaser

Tabelle 2

Farbe	Eigenschaften des Materials	Imprägnierung
BAUMWOLLE		
1. farblos	sehr weich	T 1
2. farblos	klebrig, elastisch	T2
3. farblos	hart	T3
SISAL		
4. braun	weich, einfettend	B 1
5. braun	elastisch, einfettend	B2
6. rose	weich	R 1
7. rose	mittelweich	R2
8. rose	mittelweich, elastisch	Rd
9. gelb	mittelelastisch	Z 1
10. gelb	mittelelastisch, klebrig	Z2
11. rot	mittelfest	C 1
12. rot	mittelfest	C2
13. rot	mittel-hart, elastisch	C3
14. grün	mittel-hart	W 1
15. grün	hart	W 2
16. grün	sehr hart	W3
17. blau	extra hart	N1
18. blau	extra hart, elastisch	N2
FIBRE		
19. farblos	stabilisierend	FS