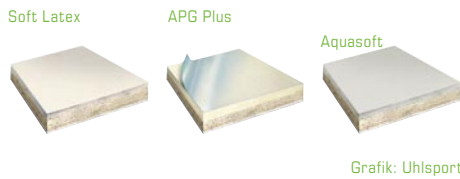
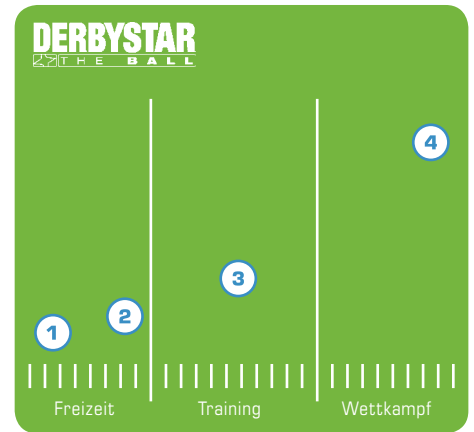


„Welchen Belag sollten meine neuen Handschuhe haben?“

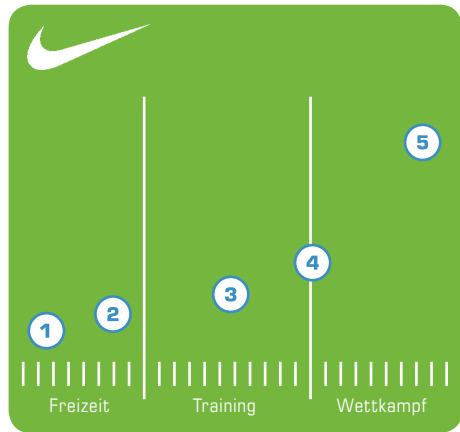
Jeder Hersteller hat eigene Bezeichnungen für die verschiedenen Beläge. Um das Ganze etwas übersichtlicher zu machen, haben wir die Beläge der einzelnen Hersteller in ein grobes Leistungsraster eingebunden. Je höher die Ziffer für einen Belag von der Querlinie weg ist, desto hochwertiger ist dieser Belag. Die Grafik zeigt in welchem Bereich der jeweilige Belag typischerweise (aber nicht ausschliesslich) eingesetzt werden kann: „Freizeit“, „Training“ oder „Wettkampf“. Diese Leistungsraster sollen nur grob die Verhältnismässigkeiten innerhalb einer Marke wiedergeben, NICHT die einzelnen Marken untereinander.



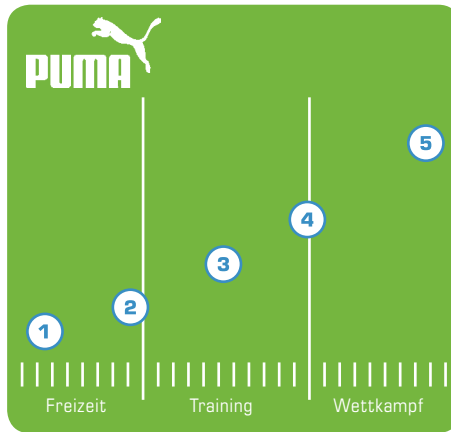
1. Naturlatex
2. Naturlatex mit Mikrofasern; Latex
3. Latex mit Carbonfasern; Titaniumhaftschaum
4. E³S (Extrem-Supersoft)



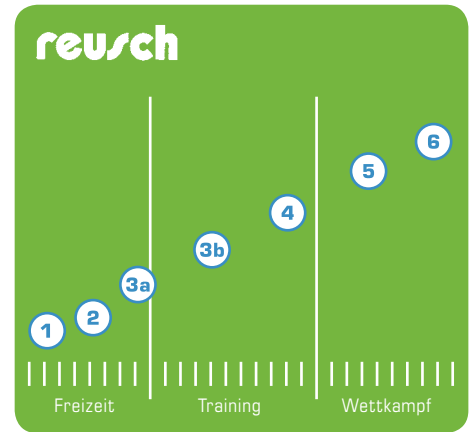
1. feinstrukturierter Naturlatex
2. Naturlatex; feinnarbiger Naturlatex (geprägt)
3. Double Air Foam; 2-Komponenten Latex
4. Super-Grip-Naturlatex; Supersoft-Naturlatex



1. unterteilter Latex mit Waffeltextrur
2. glatter Latex 2 mm; Stichelschaum 2,5 mm
3. glatter Latex 3 mm; Latex Trainingsbelag 2,5 mm; Kontaktschaum 2 mm; Kontaktschaum 2,5 mm
4. Flexischaum 3 mm; superweicher Latex 3 mm; Kontaktschaum 3 mm
5. Flexischaum 4 mm; Kontaktschaum 4 mm



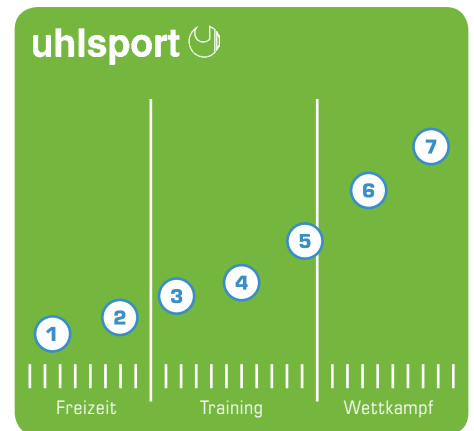
1. Rubber Palm
2. Smooth Latex 3.0
3. Multigrip 3.0
4. Supergrip 3.0
5. Speed Response 4.0; Graphite Foam 4.0; Graphite Plus Foam 4.0



1. Neopren
2. Latech; Latex; Profil Latex
- 3a. Granite
- 3b. Granite plus
4. TTG
5. Aquatech; Duo Aquatech; SSG
6. XCG; Mega Grip; Duo Mega Grip



1. Permagrip Latex
2. Supersoft Belag
3. Adhesion Plus Latex; Dual Adhesion Plus Latex



1. stripe latex
2. Microgrip Profil
3. Rauhprofil-Haftschaum; Starterssoft-Latex
4. Soft Latex
5. Supersoft
6. APG/APG Plus
7. Aquasoft; Absolutgrip