

Farben:

Aus drucktechnischen Gründen können die tatsächlichen Farben der Beschläge von den abgebildeten abweichen.

Satinierte Produkte:

Durch eine Satiniermaschine werden metallische Produkte oberflächenbehandelt. Das Verfahren bewirkt eine helle matte bis glänzende Oberfläche. Dieser Arbeitsgang dient der optischen Aufwertung und sichert einen Korrosionswiderstand.

Eloxierte Produkte

Eloxierte Produkte sind einem elektrischen Oxidationsverfahren unterzogen worden. Hierbei wird die Metalloberfläche veredelt, so dass diese hart und kratzfest wird. Dadurch bietet sie einen verlässlichen Schutz gegen Korrosion, sie kann eingefärbt werden und der Pflegeaufwand verringert sich.

Edelstahl



Chrom/Edelstahl-sat



Edelstahl-sat



Messing poliert



Messing/Messing-sat



EF-sat = Edelstahlfärbig-sat



EF/EF-sat =
Edelstahlfärbig/-sat

Messing



Chrom poliert



Chrom-sat



Brüniert

Aluminium



F1 eloxiert



F2 eloxiert



F3 eloxiert



F4 eloxiert



F9 eloxiert



Weiß eloxiert