

Materiały używane do produkcji wyrobów **ANDEX**

| Kolekcja | Użyte materiały | Obróbka powierzchni |
|-------------------|-------------------------------|---|
| CLASSIC | Mosiądz | Polerowanie, następnie nakładane galwanicznie: nikiel (15-20 μ), chrom dekoracyjny-połysk(do 2 μ) |
| | ZnAl (stop cynku i aluminium) | Polerowanie, następnie nakładane galwanicznie warstwy: miedź(10-15 μ), nikiel(15-20 μ), chrom dekoracyjny-połysk(do 2 μ) |
| | Aluminium | Polerowanie, następnie nakładane galwanicznie warstwy: nikiel(15-20 μ), chrom dekoracyjny-połysk(do 2 μ) |
| | Stal nierdzewna | Polerowanie-połysk |
| SANIBELLA | Mosiądz | Polerowanie, następnie nakładane galwanicznie warstwy: nikiel(15-20 μ), chrom dekoracyjny-połysk(do 2 μ) |
| | ZnAl (stop cynku i aluminium) | Polerowanie, następnie nakładane galwanicznie: miedź(10-15 μ), nikiel(15-20 μ), chrom dekoracyjny-połysk (do 2 μ) |
| | Aluminium | Polerowanie, następnie nakładanie galwaniczne warstwy: nikiel(15-20 μ), chrom dekoracyjny-połysk(do 2 μ) |
| | Stal nierdzewna | Polerowanie-połysk |
| MODERN | Mosiądz | Polerowanie, następnie nakładanie galwaniczne: nikiel(15-20 μ), chrom dekoracyjny-połysk (do 2 μ) |
| NOVEL | Stal nierdzewna | Polerowanie-połysk, szczotkowanie(drapanie)-mat |
| NORWEGIAN | Stal nierdzewna | Polerowanie-połysk, szczotkowanie(drapanie)-mat |
| TECHNIC | Stal nierdzewna | Polerowanie-połysk |
| BEZ BARIER | Stal nierdzewna | Polerowanie-połysk |
| PROJEKTY | Wg zamówienia klienta | Wg zamówienia klienta |

CLASSIC

SANIBELLA

MODERN

NOVEL

BEZ BARIER

TECHNIC

PROJEKTY

LUSTRA