

## Materiały używane do produkcji wyrobów **ANDEX**

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

CLASSIC

SANIBELLA

MODERN

NOVEL

BEZ BARIER

TECHNIC

PROJEKTY

LUSTRA