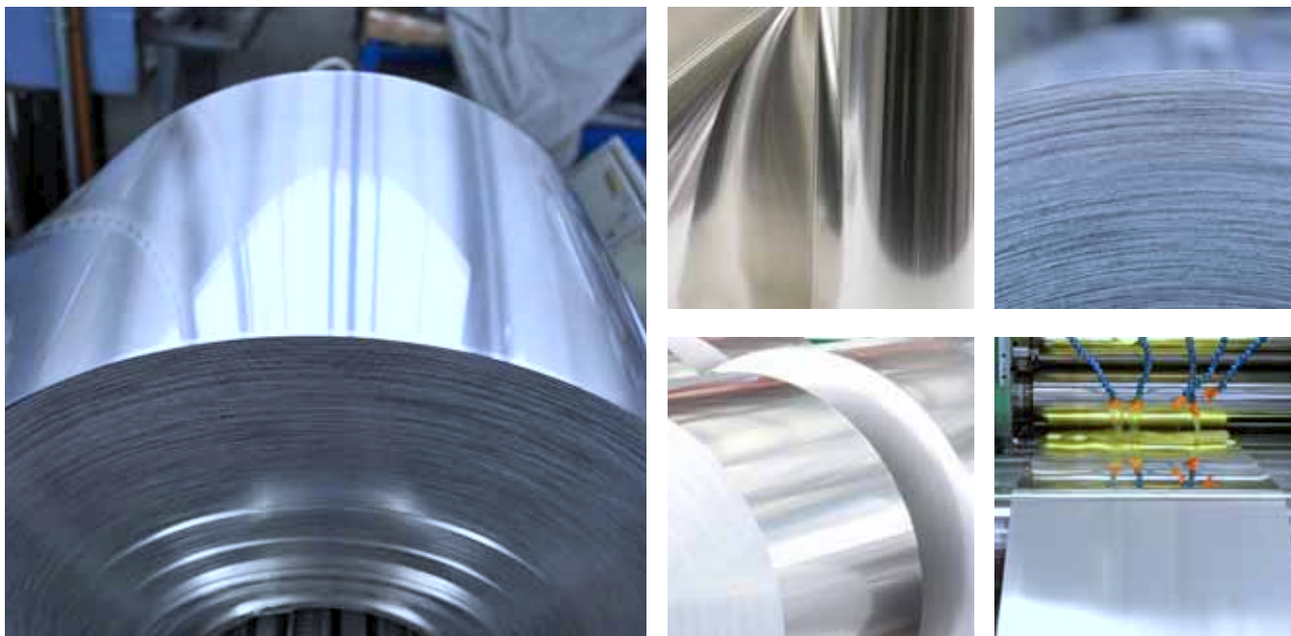


Laminati

Bilaminato argento+alluminio - argento/rame+allum.



Bilaminato argento + alluminio

spessore Ag in mm	spessore Al in mm	misure standard in mm	peso specifico	titolo
0,015-0,019	0,30-0,50	350-380 x ...	10,50	999/°°
0,020-0,022	0,30-0,50	350-380 x ...	10,50	999/°°
0,025-0,029	0,30-0,50	350-380 x ...	10,50	999/°°
0,030-0,035	0,30-0,50	350-380 x ...	10,50	999/°°

Trattasi di una lamina d'argento puro centesimale supportata su di una lastra di alluminio. Le lastre realizzate hanno una larghezza standard di 350-380 mm. La lunghezza massima e' di 1000 mm. L'attecchimento dei due metalli lo si ha per mezzo di collante. Le lastre sono protette con film plastico per preservarne la superficie. I nastri d'argento utilizzati per questa produzione hanno vari spessori. Si possono quindi scegliere il mix ideale tra argento ed alluminio. L'alluminio viene venduto a cm2, non a peso.

Bilaminato argento/rame + alluminio

spessore Ag in mm	spessore colaminato in mm	misure standard in mm	peso specifico	titolo
0,013	0,055	350-380 x ...	9,30	260/°°
0,014	0,060	350-380 x ...	9,30	260/°°
0,015	0,065	350-380 x ...	9,30	260/°°
0,016	0,070	350-380 x ...	9,30	260/°°
0,017	0,075	350-380 x ...	9,30	260/°°
0,018	0,080	350-380 x ...	9,30	260/°°
0,020	0,085	350-380 x ...	9,30	260/°°
0,021	0,090	350-380 x ...	9,30	260/°°

Questo prodotto raccoglie il meglio dei vantaggi del bilaminato classico argento + alluminio e del colaminato argento/rame si tratta di lastre di colaminato argento/rame supportate con lastre di alluminio. Massima economicità dovuta allo scarso utilizzo di materie prime costose come argento e rame e vantaggi produttivi legati alla facilità di utilizzo ed ai ridotti rischi di rottura e distacco dell'argento dal supporto. Problematiche ben conosciute dagli operatori del settore e legate alla fasi successive di lavorazione quali: stampaggio, lucidatura, sabbatura. Le lastre offerte hanno larghezza standard 350/380 mm e lunghezza massima di 1000 mm. Tutte le lastre sono protette con film plastico. Anche qui è possibile definire mix tra colaminato ag/cu ed alluminio. L'alluminio viene venduto a cm 2