



Pozzonovo, 20/11/2023

ATTESTATO DI CONFORMITÀ

Certificato n. M002023000055813/2023

Spettabile
ITALBAKERY s.r.l.

Materiale Nastri/Lastre EN AW-1050A (Al 99,5)

Ordine Cliente -

D.D.T. M002023000055813 DEL 16/11/2023

Ordine Tresoldi OVI006563

Caratteristiche Meccaniche secondo norma UNI EN 485

Superficie	Spessore	Larghezza	Lunghezza	Peso	Stato Fisico	Carico di Rottura	Carico di Snervamento	Allungamento minimo	Durezza
	mm	mm	mm	Kg.		R _m MPa	R _{p0,2} MPa	A _{s0} % mm	HBW
-	1,00	600	-	2336	H24	105/145	75	4	33
-	1,00	600	-	2335	H24	105/145	75	4	33

Composizione Chimica secondo norma UNI EN 573

	Al	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Ga	V	Ti	Altri
AW-Al 99,5	99,5 minimo	0,25	0,40	0,05	0,05	0,05	-	-	0,07	-	-	0,05	0,03

PASSIVANTE ESENTE CROMO

I materiali di cui sopra, sono CONFORMI a quanto concordato all'ordinazione.

IL PRESENTE ATTESTATO A NORMA UNI EN 10204 – 2.2 E' ELABORATO SU DATI DI CUI ALLE NORME UNI EN 485 E UNI EN 573

TRATTASI DI NASTRO ALLUMINIO LEGA 1050 GREZZO MILL FINISH PER LATTONERIE ESTERNE ED IMPIEGHI GENERICI.


TRESOLDI METALLI srl
Via Fanzaghe, 108 - 35020 Pozzonovo (PD)
C.F. e P.IVA 05172800285

Tresoldi Metalli srl
Via Fanzaghe, 108
35020 Pozzonovo
Padova - Italia

T 0429 773200
F 0429 773088
info@tresoldimetalli.it
tresoldimetalli.it