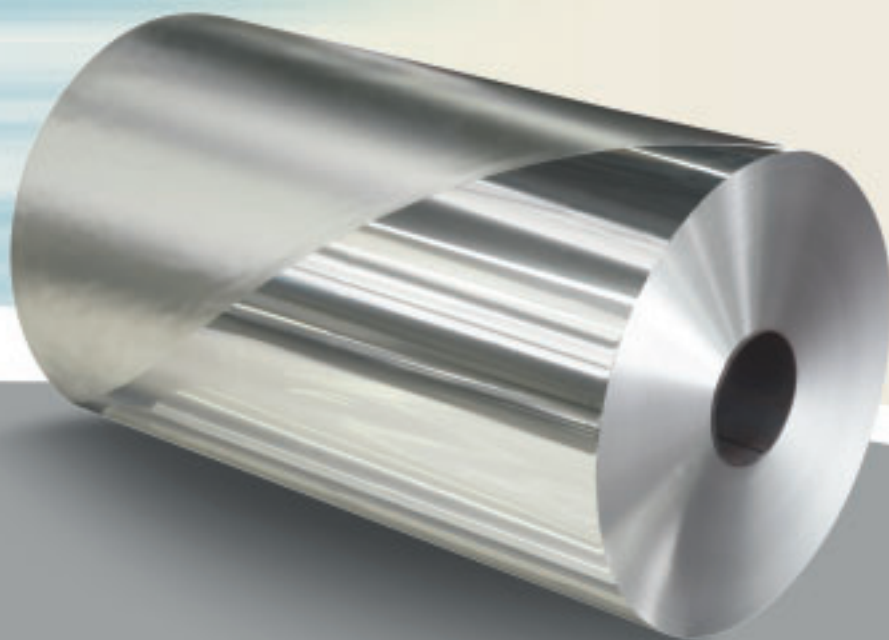


foglio d'alluminio

foglio
d'alluminio

Prodotto nelle nostre fabbriche di Alicante e di Sabiñanigo (Spagna), il nostro foglio d'alluminio è disponibile in una vasta gamma di leghe e spessori da 6.35 a 200 μm . Usato principalmente per contenitori e nell'imballaggio alimentare, il foglio d'alluminio trova diversi utilizzi anche nell'uso domestico. È il materiale ideale per avvolgere e proteggere gli alimenti dall'aria, dall'umidità, dalla luce e dai microrganismi, conservando così le vitamine, il gusto e la freschezza. Altri usi del foglio d'alluminio sono gli imballaggi farmaceutici, le alette per gli scambiatori di calore, i tubi flessibili, nonché l'isolamento e la protezione dei cavi. Alcune applicazioni richiedono una laccatura supplementare o l'applicazione di una pellicola, che Alcoa è in grado di fornire mediante sgrassaggio chimico e pretrattamento superficiale della superficie del foglio ottenuto grazie ad una nostra apposita linea di produzione.



parametri tecnici del foglio

	Foglio sottile	Foglio medio	Foglio spesso	Foglio per uso domestico	Foglio per contenitori semirigidi	Foglio per isolamento	Finstock
Leghe (EN AW)	8079 - 1200	8079 - 1200	8079 - 1200	8011 - 8006	3005 - 8011	1050 - 1200	8006 - 8011
Stato fisico	O	O - H18	O	O	O - H22 - H24	O	O - H22 - H24
Spessore (μm)	6.35 - 20	20 - 60	60 - 200	11 - 18	60 - 200	40 - 90	80 - 250
Larghezza (mm)	250 - 1660	150 - 1660	150 - 1280	290 - 1655	150 - 1280	150 - 1660	25 - 1500

Altre specifiche sono disponibili su richiesta

SUPERFICIE

Le superfici laminate sono piane e pulite e vengono fornite con finitura lucida, semi-lucida o lucida-opaca. A seconda del prodotto, queste superfici possono essere sottoposte a sgrassaggio termico o chimico e a specifico trattamento per assicurare la massima adesione della pellicola o della lacca.

CERTIFICAZIONE

- ISO9001:2000 – Standard di qualità
- ISO 14001 – Standard di tutela ambientale

I nostri prodotti rispondono alle direttive FDA e alle direttive europee riguardo l'uso dell'alluminio a contatto con gli alimenti e i prodotti farmaceutici.