

## Foglio Di Ceramica Al Nitrato Di Alluminio (AlN)

Numero articolo: KM-DG05



### introduzione

Il nitrato di alluminio (AlN) ha le caratteristiche di una buona compatibilità con il silicio. Non solo viene utilizzato come coadiuvante di sinterizzazione o come fase di rinforzo per le ceramiche strutturali, ma le sue prestazioni superano di gran lunga quelle dell'allumina.

[Ulteriori informazioni](#)

Numero del prodotto	Dimensioni regolari del prodotto (mm)	
Foglio ceramico in nitrato di alluminio poroso	14*19*1	14*19*1
	20*25*1	20*25*1
	22*28*1	22*28*1
	29*42*1	17*22*0.6
Lastra ceramica non porosa in nitrato di alluminio	Tondo140.385	
	6*30*1	114*114*1
	20*25*1	127*127*1
	3.6*3.6*0.385	139*190.5*1
	10*10*1	152.4*152.4*0.6
	30*30*1	152.4*152.4*1
	40*40*1	165*165*1
	50*50*1	25*98*0.635
	1016*101.60.38	50*50*0.5
	101.6*101.6*0.635	Rotondo31*1,2
	114*114*0.385	Tondo26*1
	1143*114.30.635	Tondo72,6*0,6
	Tondo15*1,5	Rotondo45*1
	Rotondo26*1	Rotondo45*1,5
	Rotondo30*1	Rotondo50*1
	Round35*1	Round50*2
	Round40*1	Tondo60*1