

LES ISOLANTS FILMS SOUPLES

→ FILM POLYIMIDE*, (PI) KAPTON®

Il possède une exceptionnelle combinaison de propriétés mécaniques, électriques, thermiques et chimiques, dans une très large gamme de températures.

Très grande stabilité et très bon comportement au feu.

Propriétés clefs:

Auto extinguible (UL94 V-0).

Ne fond pas, carbonise à + de 800°C

Dégage très peu de fumée.

Utilisable de - 269°C à 400°C.

Très bon pouvoir diélectrique



Gamme très étendue

KAPTON standard HN, FN (thermoscellable), au plus spécifique...

Existe en version adhésive.

POLYIMIDE FILM DuPont KAPTON HN	KAPTON HN		
	Epaisseurs : 25µm—50µm—75µm—125µm		
	Adhésif et non adhésif		
	En rouleaux ou pièces découpées.		

POLYIMIDE FILM DuPont KAPTON FN	KAPTON FN		
	120FN616	150FN019	250FN029
	Polyimide : 25 µm Teflon® FEP : 2,5 µm	Polyimide : 25 µm Teflon® FEP : 13 µm	Polyimide : 50 µm Teflon® FEP : 13 µm
	En rouleaux ou pièces découpées		

***Nous pouvons réaliser tous vos plans de découpe dans cette matière**

Le Kapton® est une marque déposée de Dupont de Nemours.