

MICA



Es un filosilicato que se forma de manera natural. Es de naturaleza plana y cristaliza en forma de láminas delgadas

Características :

- Súper brillante
- Químicamente inerte
- Gran flexión y puente
- Resistencia a la fisuración
- Resistencia térmica
- Resistencia mecánica
- Acabados suaves



Aplicaciones :

- Recubrimientos
- Pinturas
- Cosméticos
- Selladores
- Plásticos
- Caucho
- Cerámica
- Lubricantes.....