

## CARGA PARA RESINA

### FICHA TÉCNICA

---

Características típicas del producto

COLOR: Blanco

DENSIDAD APARENTE (g/ml): 1,00

DENSIDAD VERDADERA(g/ml): 2,40

TAMAÑO MEDIO DE LA PARTÍCULA ( $\mu\text{m}$ ): 40 – 60

Es una carga particularmente formulada como relleno, con un porcentaje muy bajo de humedad. Esta carga es adecuada para sistemas de poliuretanos puros.

Esta carga es resistente al fuego, por lo que puede utilizarse como carga con características que mejoran la autoextinguibilidad de los sistemas de poliuretano, epoxi y poliéster.

Porcentaje de mezcla aconsejado para resinas de colada (en volumen):

Resina: 100 partes de líquido Polioliol (A).

Carga para resina: de 150 hasta 200 partes sobre la resina

Verter siempre el polvo sobre el líquido y no al revés.

Consulten la ficha de seguridad y seguir las disposiciones relativas a la higiene industrial y al desecho de los trastos .