

PRODUCTOS Y COMPONENTES DE LABORATORIOS SUSCRIPTORES CLASIFICADOS

Productos Clasificados

Archivo #R13213 Hoja de aluminio recubierto sensitivo a la presión con cara de espuma de celda cerrada de PVC.

“V612-FR”

- FHC 25/50 (UL723) - Aplica a V612-FR en grosor de 0.103” a 0.278” con adhesivos ya sea del tipo “G” (estándar) o del tipo “L” (para plásticos).

Componentes Reconocidos

Archivo #358620 Hay dos líneas de productos: La Serie F de espumas de PVC y la Serie PSF de espumas de poliéster.

“Series F” Espuma de PVC flexible, acomodada en rollos, denominada como FR06PV a FR36PV (su color reconocido es el gris).

- UL94 HF-1 - Aplica a grosores desde .020” a .250” de la Serie F en un rango de densidades desde 5.9 a 36 lbs/cu. ft. (ejemplo. F600GY. 125” de grosor, F800 .079” de grosor, F900 .063” de grosor, F2500GY .031” de grosor, etc.) - Nota: También aplica a .250” a .490” de grosor en rangos de densidad de 5.9 a 15.0 lbs/cu. ft. así como también en .250” a .340” de grosor en un rango de densidad de 15.1 a 24.0 lbs./cu. ft..

- UL94 HBF -Aplica a grosores de .250” y mayores de la Serie F en un rango de densidades de 5.9 a 36 lbs./cu. ft. (ejemplo: F600.500” de grosor)- Ver nota anterior para excepciones en rangos de densidad de 5.9 hasta 24.0 lbs./cu. ft. que pueden ser clasificados en un rating más alto de HF-1.

“Series PSF” Espuma de flexible de poliéster, acomodada en rollos, denominada como PSF04 hasta PSF30 (su color reconocido es el gris).

- UL94 HF-1 - Aplica a grosores desde .026” a .250” de la Serie PSF en un rango de densidades desde 4.5 a 29 lbs/cu. ft. (ejemplo. PSF400. 125” de grosor, PSF800 .079” de grosor, PSF900 .150” de grosor, PSF2500 .031” de grosor, etc.)

- UL94 HBF -Aplica a grosores de .260” y mayores de la Serie PSF en un rango de densidades de 4.7 a 14.4 lbs./cu. ft. (ejemplo: PSF400 .500” de grosor, PSF800 .375” de grosor, PSF1000 .275” de grosor, etc.).

Otras aplicaciones

Cintas Gaska tiene la habilidad de formular productos a su medida para alcanzar los requerimientos específicos (ejemplo UL94 V-0, UL94-5V, juntas para evitar fugas de agua por el clima, etc.) no incluidas en las listas anteriores.

Revisado CDH 05/10/07