

MASILLA SELLADORA

Características

La masilla selladora es de color blanco , ligeramente pegajosa fabricada a base de elastomero y sin solvente.

Se adhiere a todo tipo de materiales solidos y secos, tiene una consistencia uniforme sin particulas duras o grumos, no se reseca, endurece ligeramente , No es toxico, ni inflamable, es dúctil, manejable y moldeable. No mancha

Usos: Es útil para cubrir partes de conductores y equipos cuando se quiera protegerlos contra la humedad, corrosión y potencial de baja tensión como cubiertas, conectores y conexiones de cables de tierra.

Empaque: Presentación en bolsa de un kilogramo

Norma LYF 2.0326



Usos:

La masilla selladora ha sido formulada para sellar ensambles, juntas de equipo, ductos, mufas, ensambles metalicos en silos, canalones, ventiladores , ensamble de laminas de aluminio, galvanizadas etc.

Techumbres industriales, forros metalicos.

No se recomienda en superficies expuestas por que atrapa polvo, ni para asentar cristales pues su seccion se deforma.

Tiempo de vida

Doce meses en bodega guardar en lugar fresco y seco

Aplicacion

La superficie a disponer debera de estar libre de polvo o grasa , el polvo suelto impide la correcta adhesión.