POXIVAL Masilla Epóxica Elástica

Descripción del producto

POXIVAL A + B es una Masilla Epóxica reforzada con Caucho Antiabrasivo, micro granulado, que aumenta su resistencia a la abrasión y mejora su elasticidad. Endurece a Temperatura Ambiente y NO contiene Solventes.

Esta pasta es fabricada para ser utilizada como sello en revestimientos de caucho, para rellenar cavidades producto del desgaste y para reparar zonas con defectos (en uniones y esquinas por ejemplo), entre otros. Su uso y buenos resultados han sido comprobados en variados revestimientos de caucho natural y/o neopreno, en piezas como estanques, celdas, harneros, aglomeradores, ciclones, piezas moldeadas, chutes, también utilizado para reparar ductos y mangueras, sellar uniones, terminaciones, celdas de flotación, rellenar juntas de dilatación, etc.



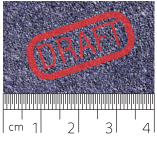
Recomendaciones importantes:

- Se recomienda mantener los contenedores muy bien sellados.
- Abierto el contenedor del producto, se acorta su vida útil drásticamente
- Úsese en ambientes ventilados
- Es fundamental lograr una mezcla uniforme del compuesto A y B para obtener óptimos resultados.
- A bajas temperaturas puede haber una tendencia a cristalización del compuesto A, si esto ocurre se aconseja colocar el producto en baño María a 60°C hasta recuperar fase viscosa

Propiedades	
Color	Negro
Consistencia	Pastosa
Base	Resina Epóxica y Caucho
Proporción de la Mezcla	1:1
Peso Específico de la mezcla	1,0
Adherencia	Excelente
Aplicación	Con espátula, llana o mano
Tiempo de secado	12 a 14 horas
Vida útil una vez mezclada	60 minutos a T° Ambiente

Almacenamiento:

- Mantener el producto sobre temperatura entre 18 y 28°C
- Los envases deben estar protegidos de luz solar directa y de radiación UV
- No se debe apilar más de 8 envases del producto uno sobre el otro
- Duración de 24 meses desde su fecha de fabricación



*Terminación producto mezclado luego de 24 horas.

Resistencias	
Temperatura	90°C
Aceite	Regular
Intemperie	Buena
Abrasión	Excelente
Agua	Excelente

