



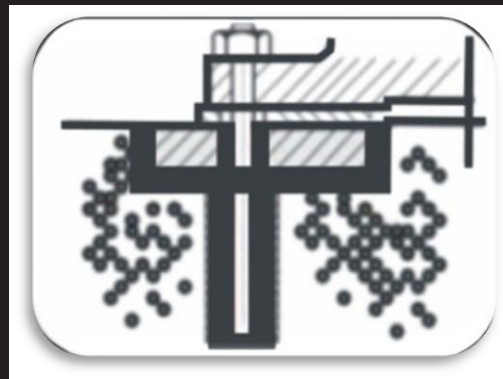
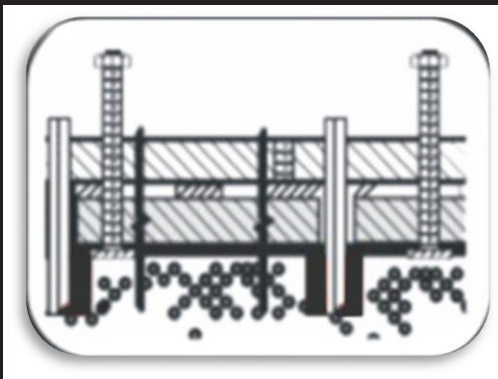
WEARCONTM
CONTROL DE DESGASTE PARA LA MINERIA E INDUSTRIA EN GENERAL



WEARPOX DF LECHADA DE FLUJO PROFUNDO

DESCRIPCIÓN

WEARPOX DF La lechada de flujo profundo es una solución 100% sólida, creado para un secado rápido y fácil aplicación hasta 150mm. Debido a la consistencia del fluido del producto, fluye libremente debajo de los carriles, columnas estructurales, etc. Resiste un alto esfuerzo de torsión y vibración. Las uniones de acero y concreto pueden soportar temperaturas sobre los 75°C.



PREPARACIÓN

Para mejores resultados debe haber un área de 40mm o más entre la columna y el carril.

APLICACIÓN

Mezclar lentamente hasta que se obtenga un color uniforme. Con una temperatura ambiente de hasta 25°C, un set completo debe ser vertido y aplicado lo más rápido posible después de la mezcla.



APLICACIÓN

Bases de máquinas, estructuras, columnas, punzón de presión, puente de sellado, carriles, etc.

ESPECIFICACIÓN

Fuerza de compresión	16679 Psi
Fuerza de impacto	2176
Tiempo de trabajo	25 minutos a 25° C
Tiempo de solidificación	25 minutos a 25° C
Tiempo de alcance operativo	24 horas a 25° C

TAMAÑO DEL KIT

10 kg y 20 kg.

PREUCACIÓN

Cuando se utilizan sistemas de resinas epóxicas, se debe tener cuidado para evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Use guantes y gafas protectoras durante su manipulación. No respirar los vapores. Asegúrese de que haya suficiente ventilación en todo el área de trabajo.