



# M 36

**POLVO DE CHOQUE PARA DETENER EL AGUA AL INSTANTE** listo para usar, mortero de fraguado rápido para tapar las fugas de agua activas al instante. Cuando entra en contacto con el agua, bloquea el agua mediante el establecimiento de unos 40 segundos. **ISONEM M 36** se utiliza en corrientes de agua activa y para secar el agua de la superficie. **ISONEM M 36** es para detener el agua y para la preparación del aislamiento. Propiedad de alta expansión, no encoge. No contiene soda o cloro, no daña el refuerzo y el hierro, la propiedad de adherencia es excelente.

## ÁREAS DE USO

- Detener el agua de agua a presión,
- Detener las fugas de agua antes de aplicar el aislamiento a base de cemento,
- En el secado de la superficie y en la prevención de corrientes provenientes de grietas.

## INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

**Método de aplicación :** La aplicación se realiza en forma de polvo. Se deben usar guantes de goma durante la aplicación. Para la superficie preparada, una pequeña cantidad de polvo se lleva a la palma para el tampón y el material se presiona a mano con la mano en el área de la fuga de agua activa. Este proceso continúa hasta que el polvo se endurece y el agua se corta. Después de que se detiene el agua, el material libre restante en **ISONEM M 36** se limpia con un cepillo seco.

A continuación, **ISONEM M 35** se aplica en tres capas para formar un aislamiento permanente. Si se aplica **ISONEM M 36** como mortero, se mezcla con agua limpia en una proporción de 2/5 (40%) y se pone en una consistencia de pasta. Esta mezcla se prepara sin amasar. Este mortero comienza a calentarse con la reacción y el mortero que se calienta se convierte en un tapón presionado en el agujero donde se libera el agua. Se espera que esté completamente endurecido y la mano se mantenga allí durante un tiempo. Al igual que en la aplicación en seco, el **ISONEM M35** se aplica en tres capas y se completa el aislamiento.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Contenido :** A base de cemento
- **Clase de reacción al fuego :** CLASE A2

**COLOR :** Gris

**EMBALAJE :** 5 kg, 10 kg y 18 kg PP en cubetas

**CONSUMO :** 5 kg: mín. 2,5L espacio / cubeta PP,  
10 kg: mín. 5L espacio / cubeta PP,  
18 kg: mín. 9L espacio / cubeta PP.

**VIDA ÚTIL :** 24 meses a partir de la fecha de fabricación si se almacena en envase original, sin abrir y sin daños.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO :** Almacenar en un ambiente fresco y seco.

## ! IMPORTANTE

La superficie de aplicación durante y después de la aplicación debe estar protegida de lluvia, agua, impactos mecánicos y demás factores externos durante 24 horas.

## CONDICIONES DE APLICACIÓN Y RIESGOS

	La superficie de aplicación debe estar limpia y libre de suciedad, aceite y lodo.
A considerar durante y después de la aplicación	
Otros productos ISONEM para la preparación de superficies	ISONEM M 35 para formar un aislamiento permanente.
Temperatura aplicable	Entre 5 - 35 ° C

Características generales

  
Proporciona 100% de impermeabilización

  
A2 S1 d0  
Clase de fuego

  
Tiempo de endurecimiento 40 segundos

