



## ADHESIVO PQ

### DESCRIPCIÓN

PRODUCTO EN POLVO REDISPERSABLE EN AGUA DE APLICACIÓN UNIVERSAL PARA COLOCACIÓN DE CERÁMICA POR ESPOLVOREO Y LA FABRICACIÓN DE MEZCLAS SECAS A BASE DE LIGANTES MINERALES COMO CEMENTO.

### CARACTERÍSTICAS

ADHESIVO PQ es un producto en polvo redispersable en agua a base de un copolímero de Acetato de Vinilo Vinilversatado-acrilatado, que contiene alcohol polivinílico como coloide protector. No contiene plastificante.

### ESPECIFICACIONES

Contenido en sólidos	99 %
Densidad aparente	450 ± 100 g/L
Contenido en cenizas	9,5 ± 1,5 %

### APLICACIONES

ADHESIVO PQ es una dispersión en polvo de aplicación universal para la fabricación de mezclas secas a base de ligantes minerales como cemento. El empleo del producto en masas a base de ligante hidráulico proporciona las siguientes ventajas:

- Mejora la trabajabilidad
- Reduce la absorción de agua.
- La deformabilidad de los morteros modificados se mejora sustancialmente.
- Se incrementa la adherencia sobre diferentes soportes por lo cual se emplea como cemento de espolvoreo para la colocación de cerámica.

Campo de aplicación:

- Rellenadotes de juntas.
- Morteros de reparación.
- Mezclado en cemento para obtención de dureza y flexotracción.

### MODO DE EMPLEO

Espolvorear una capa uniforme en torno a 1mm sobre la superficie de mortero fresco sobre la que se quiere alicatar. En caso de no estar la superficie seca se recomienda la humectación con agua de la misma.

Cuando se emplea con mezclas de cemento, mezclar físicamente el producto ADHESIVO PQ con el resto de los componentes, en una proporción del 1 al 15 %.

### RECOMENDACIONES

No necesita precauciones especiales para su uso.

### ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugares fríos y secos.

Cerrar los envases abiertos lo más rápidamente posible, para evitar que se humedezca.

No almacenar más de 6 meses después de la fecha de entrega.

### PRESENTACIÓN

Envases de 25 litros.

### FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos