



Cemenquin[®]
soluciones para la construcción

CONSTRUYE **MÁS**, CONSTRUYE **MEJOR**

POLYJUNTA CON ARENA

Cemento Portland con agregados finos y óxidos de color, selladores y aditivos. Dicha mezcla cumple con las especificaciones dadas por la A.S.T.M. para la elaboración de un producto exclusivo en uso para juntear azulejo o loseta. Recomendado para juntas mayores de 1/8" hasta 5/16".

Presentación: 10 kg



Preparación

- 1 En un recipiente limpio vacíe el saco de **Polyjunta** y agregue agua limpia en una proporción de 2.2 litros por saco y mezcle vigorosamente hasta obtener una consistencia homogénea y libre de grumos, verifique que el agua este perfectamente integrada al producto, no agregue más agua que la indicada
- 2 Una vez que la pasta se encuentra lista, deje reposar la mezcla entre 2 y 3 minutos

Aplicación

- 1 Empuje la mezcla en las uniones para asegurar un buen contacto y adhesión al cemento base. Antes de que la mezcla se seque debe procurar llenar perfectamente todas las juntas
- 2 Cuide que no queden vacíos entre la mezcla y las piezas de cerámica
- 3 Limpie el azulejo o loseta con una esponja en forma diagonal al azulejo, cambie de agua constantemente
- 4 Use un pedazo de tela seca para la última limpieza
- 5 Cuando menos deben pasar 24 horas después de haberse instalado la loseta o el azulejo para empezar a juntear

Recomendaciones de curado

- A)** Tiene dos alternativas para curar la **Polyjunta**, depende del tamaño del área, cuando se trate de superficies menores a 15 metros cuadrados, basta con solo humedecer una esponja limpia y pasarla por la boquilla 3 veces al día por dos días.
- B)** La otra es, cuando se trate de superficies mayores a 15 metros cuadrados, utilice un mapeador limpio y humedézcalo, páselo por la boquilla como si estuviera mapeando, cuando menos 3 veces al día por dos días
- C)** Otro sistema de curado es utilizando un plástico para cubrir totalmente el área emboquillada durante tres días.

Variables que afectan el tono del color utilizado

Para obtener un tono uniforme de la junta, es necesario tratar toda la instalación de la junta en la misma forma. Tomando en consideración los siguientes pasos:

- A)** No proceda a juntear el mismo día que el azulejo o loseta fue instalado, espere al siguiente día
- B)** Mantenga el ancho y profundidad de las juntas iguales

- C)** Mezcle todo el cemento para juntear con la misma cantidad de agua, mézclelo en la misma forma
- D)** Diferencias de temperatura de un día a otro y diferencias de humedad de día a día puede cambiar el tono del color
- E)** Todas las áreas a juntearse deben ser instaladas con el mismo procedimiento

- F)** Cúbrase la junta en el curado por 3 días
- G)** Algunas losetas o azulejos por su textura son altamente porosos, motivo por el cual registran una gran absorción. Estos materiales requieren sellarse antes de juntearse, ya que pueden causar cambios de tono en el color

FICHA TÉCNICA

Tipo del producto	Polvo base cemento gris y blanco
Tiempo de almacenaje	3 meses en lugar seco y envase original sin abrir
Temperatura promedio de aplicación óptima	de 16°C a 35°C
Tiempo de secado inicial	20 min. promedio
Resistencia a la compresión	130 kg/cm ² promedio
Relación de agua	2.2 l por saco de 10 kg
Fraguado final	12 hrs
Rendimiento	9 a 11 m ² dependiendo a la junta a cubrir

Aviso: El color de la junta aparecerá más oscuro cuando se elabore la mezcla. El color final será ligeramente más oscuro que el polvo de juntear.



No deje el producto al alcance de los niños, en caso del contacto con el producto en los ojos lávese continuamente hasta que acuda con su médico.

Industrias Cemenquin, S.A. de C.V.

Av. I. Zaragoza No. 1636-A Col. Nueva, Mexicali, B.C. México C.P. 21100 Tel. (686) 5 54 51 00

www.cemenquin.com