

FT0425V1.0

DESCRIPCIÓN: **ADICOL junta®** en polvo, es un junteador de piezas de ladrillos, tabiques, bloques, fachaletas, piedras naturales y artificiales, y similares. Elaborado a base de cemento portland, agregados seleccionados de granulometría controlada y aditivos químicos que le otorgan adhesividad, con resistencia mecánica de acuerdo al reglamento de construcción de la Cd. de México. Se produce en los colores que mejor coordinan con las tonalidades y diseño de las piezas. **adicol junta**, da tonalidades y texturas diversas para que usted diseñe paredes creativas. Resalta estéticamente el diseño de los recubrimientos a un costo razonable.

PREPARACIÓN DE LA PASTA CON adicol Junta.

1). Elija el color de junta que más le guste. Le aconsejamos coordinarlo con los tonos de las piezas de recubrimiento. **2).** Vierta adicol junta en polvo en una arteza de plástico del tamaño apropiado una cantidad suficiente para su trabajo y ser utilizada en un tiempo máximo de 15 a 20 minutos. **3).** Agregue poco a poco agua en una cantidad máxima de 240 mililitros por cada kilo de **adicol junta**, bátilo enérgicamente con una cuchara de albañilería, hasta conseguir una consistencia pastosa y plástica. Para saber si ha alcanzado la consistencia necesaria, haga la siguiente prueba: tome una porción con la cuchara de albañilería, voltee la cuchara hacia abajo, si la pasta de adicol batido se queda adherido en dicha cuchara, su pasta ya está lista. **4).** Permita reposar la pasta por un espacio de 10 minutos, vuelva a batirla, ya está lista para su aplicación. **5).** Si ya está trabajable, no agregue más agua ni arena. No la esponje al sol cuando la esté aplicando para evitar evaporación acelerada del agua. **6).** Prepare las "mangas o bolsas para juntear" (bolsas cónicas o rectangulares de polietileno incluidas) llénelas con adicol pasta con la cuchara de albañilería, ya llenas quedarán en forma de cono.

APLICACIÓN DE LA PASTA adicol Junta.

1). Una vez que usted llene la "manga o bolsa para juntear" con la pasta de **adicol junta**, corte la punta del cono, tómela con las dos manos, apriete la manga para obligar a la pasta a salir en forma de "churro" y colóquelo dentro del espacio entre las piezas del recubrimiento para formar las juntas. **2).** Le sugerimos que haga muestra pequeña del tipo de junta que a usted le guste. **3).** Le recomendamos que al aplicar adicol junta, no la "embarre" sobre las piezas, de esta manera la limpieza final será fácil.

NOTAS: El rendimiento indicado considera juntas de 1 cm de alto x 1.5 de profundidad. El rendimiento puede variar en función de las mermas en obra, la herramienta y el método de aplicación, las

condiciones de obra, etc. El cliente debe de considerar estos factores en y tomar las decisiones pertinentes. Los tonos del adicol podrán variar por no mezclar homogéneamente el producto, por agregar más agua de la indicada, por contaminación con otros polvos, etc.

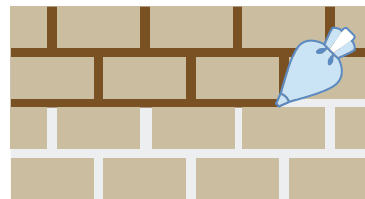
PRECAUCIONES. Al aplicar adicol, proteja sus ojos, no inhale el polvo. No lo deje al alcance de los niños.

RESPONSABILIDAD. El cliente debe hacer sus muestras de tonalidad, una vez que lo utiliza lo hace en conformidad. No nos hacemos responsables de su uso fuera de las indicaciones que se dan en la etiqueta y ficha técnica.

El tono variará de acuerdo al porcentaje de adicol que se agregue a la mezcla.

PRESENTACIÓN. Cubetas de 5, 10 y 20 kilos. **ALMACENAJE:** Durante 4 meses en lugar seco y fresco.

**NO SE DEJE ALCANCE DE LOS NIÑOS.
PRODUCTO NO INFLAMABLE
EVITE ASPIRARLO**

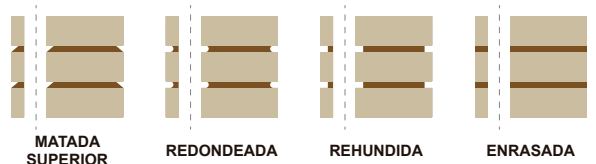


APLICANDO JUNTA



MANGA O BOLSA JUNTEADORA

TIPOS DE JUNTA EN RECUBRIMIENTOS Y LADRILLOS



MATADA SUPERIOR

REDONDEADA

REHUNDIDA

ENRASADA

RENDIMIENTOS EN m ² pegando piezas de:	m ² POR CUBETA DE:		
	5kg	10kg	20kg
6x24 cm	0.8	1.6	3.2
7.5x25 cm	1.0	2.0	4.0
13x25 cm	1.6	3.2	6.4
15x30 cm	1.9	3.8	7.6
20x40 cm	2.5	5	10

INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA LIMITADA.

SOBRE EL PRODUCTO: La información aquí contenida se ofrece de buena fe y se considera exacta de acuerdo al estado actual de nuestros conocimientos, experiencia desde 1968, y de nuestros proveedores de la industria química alemana, sin embargo, las recomendaciones aquí formuladas deben ser comprobadas por ensayos preliminares del cliente sobre los materiales de construcción y sustratos que utiliza, debido a que en diferentes tipos de materiales el resultado puede variar. Esta información no debe utilizarse en sustitución de las pruebas del consumidor para garantizar que los productos PROBARRO son seguros, efectivos y satisfactorios para su uso final sobre cualquier sustrato, no es así. La única garantía de PROBARRO es que el producto cumplirá con las especificaciones de venta vigentes al momento de entregarse, por lo que si el producto es alterado en su contenido o utilizado fuera de lo recomendado en esta ficha técnica de aplicación y que se utilice en sustratos no previstos, queda fuera de garantía. El único recurso contra el incumplimiento de dicha garantía está limitado al reembolso del precio de compra o a la reposición de cualquier producto que demuestre ser distinto a lo especificado y que se utilicen sustratos no previstos por sus cualidades y características físicas. Recomendaciones para el uso no constituyen una garantía expresa o implícita de la aptitud o idoneidad del producto para un propósito particular diferente. PROBARRO declina tener responsabilidad por cualquier daño accidental o consecuente.

SOBRE LA APLICACIÓN. Debido a las condiciones durante el proceso de aplicación, herramientas y experiencia del personal contratado por el cliente, sobre los cuales no tenemos control, el cliente es el único responsable de su resultado. PROBARRO recomienda el tipo de herramientas, forma de aplicación, condiciones climáticas, asesoría telefónica, pero el cliente es el responsable de realizar pruebas para asegurar que el producto le brinde el efecto que busca. Si el cliente aplica el producto a la superficie total o parcial de su obra, es un reconocimiento que el resultado queda aceptado y no procederá reclamación alguna.

SOBRE LOS MUROS: En la sección: "PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE" se indican las precauciones que deben considerarse antes de la aplicación del producto PROBARRO, por lo tanto, será responsabilidad única del cliente, en caso de aplicarlo sobre muros con humedad y que tengan oquedades en piezas o en juntas de pega. Si el producto se aplica sobre húmedo, en el proceso de secado resultarán manchas de salitre al secarse, si los morteros de pega contuvieran residuos de manganeso o vanadio, al salir la humedad contenida previamente en el muro, podrán aparecer manchas verdosas y oscuras. Si el producto se aplica ante los rayos directos del sol a temperatura superior a 28-30°C., el producto se polimerizará prematuramente y no permitirá una penetración suficiente, es probable que se formen cristales depositados en la superficie y dejarán un velo blanquecino.

SOBRE PISOS: En el caso de ceras y otros productos para pisos, éstos deben estar secos, queda advertencia de su uso, aplicación, tipos de sustratos y la responsabilidad del cliente de realizar pruebas en sus propios sustratos, herramientas, condiciones climáticas, mano de obra capacitada, etc., así como asegurarse de que no haya humedad por debajo del mismo piso que pueda modificar o afectar la apariencia del sustrato por aparición de eflorescencias, o deteriorar la barrera antihumedad que pudiera existir.