

Adiflex

Mejor adherencia, elasticidad e impermeabilidad de los adhesivos para recubrimientos cerámicos



Descripción del producto

Adiflex optimiza la adhesividad de los pegazulejos para temperaturas extremas, zonas húmedas, exteriores, zonas de vibración o tráfico intenso, además de otorgar una extraordinaria elasticidad e impermeabilidad.

Se utiliza como sustituto parcial o total del agua de amasado de los diversos adhesivos para recubrimientos, autonivelantes y pastas texturizadas. colocaciones en condiciones especiales:

Campos de Aplicación

- Ideal para colocar recubrimientos en exteriores como balcones, terrazas, albercas, azoteas, etc.
- En zonas con cambios de temperatura extremos.
- Para la colocación de recubrimientos en zonas húmedas, con aire acondicionado o calefacción.
- Excelente en instalaciones de materiales cerámicos, pizarra o mármoles en contacto con agua.
- Idóneo para grandes formatos en zonas de vibraciones, dilataciones, contracciones y en zonas de tráfico intenso.

Modo de empleo

1. adhesivos con un máximo de 50% de **Adiflex** sin diluir.
2. Sustituya parcialmente el agua de la mezcla de los
3. Mezclar y dejar reposar unos minutos. Volver a mezclar. colocación del recubrimiento, aplique **Adiflex** sobre el Si desea realizar una impermeabilización previa a la sustrato y espere 24 horas para continuar con la colocación.
4. Aplicar el adhesivo con un peine o llana dentada de 10 mm al soporte, cubriendo un área razonable que pueda trabajar, para evitar que el adhesivo forme una película superficial. En dado caso, simplemente vuelva a pasar el peine para eliminarla, nunca agregue más agua al adhesivo, ya que esto debilita el producto.

5. Presionar la pieza para lograr una adherencia óptima.
6. En exteriores, piezas de gran formato y especialmente en recubrimientos con "cola de milano",
7. es recomendable aplicar también una capa fina de adhesivo en el reverso de la pieza. Se recomienda peinar la superficie con la llana previo a la colocación de cada pieza puesto que el adhesivo debe estar fresco al recibir el recubrimiento.

Recomendaciones

Aplicar en áreas ventiladas.
No utilice en exteriores con lluvia.
Mantener fuera del alcance de niños y mascotas.

Rendimiento aproximado

1 a 2 litros de **Adiflex** / saco de 20 k de adhesivo.



Adiflex AJ20

Datos Técnicos	Botella de 1 y 4 litros Cubeta de 19 litros
Envase	Tambo de 200 litros
Color	Blanco
PH	7.2 ± 1
Apariencia	Emulsión acuosa
Reactividad	Estable
Rendimiento	De 2.5 a 5m ² / litro
Temperatura durante la aplicación	Entre 9°y 25°C
Tiempo de almacenaje	6 meses en el envase original y en un lugar seco

La información e instrucciones proporcionadas en la ficha técnica y en el envase del producto, son informativos basados en pruebas realizadas en condiciones controladas de laboratorio. Las condiciones en las que aplique el producto no están bajo el control del fabricante y por lo tanto no se hace responsable de cualquier mal uso ni extensión de garantía alguna por el trabajo terminado. Jun tex S.A. de C.V. se compromete a responder el material, cuando se comprueba que está efectuando, mediante la presentación del comprobante de compra y la inspección del producto por parte de su personal técnico dentro de los sesenta días después de la fecha de adquisición

