

## ADILISTO RÁPIDO IMPERMEABLE

Adhesivo predosificado seco de rápido fraguado y adherencia temprana



### Descripción

Adilisto Rápido Impermeable, es un adhesivo en polvo en base cementicia con fraguado rápido e impermeable para la colocación de pisos y revestimientos cerámicos, graníticos y calcáreos de todo tipo, en interior y exterior, incluso en baños, balcones y terrazas. Este producto, por poseer aditivos hidrófugos, otorga un plus de seguridad ya que reduce al mínimo el paso del agua que provoca la destrucción de revoques, pinturas, la aparición de eflorescencias, etc. No debe usarse como única protección hidrófuga sino que la misma funciona como refuerzo o solución correctora de las capas aisladoras tradicionales.

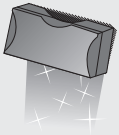
Adilisto Rápido Impermeable adquiere una excelente adherencia en un lapso de 3 a 4 horas después de aplicado a una temperatura ambiente de 20 °C. (el fraguado puede variar de acuerdo a las condiciones de temperatura).

### Dosificación

Se recomienda incorporar entre 5 y 5,6 litros de agua por saco de 25 kg, hasta alcanzar la consistencia deseada (2,2 a 2,5t litros de agua por cada 10 kg de adhesivo).

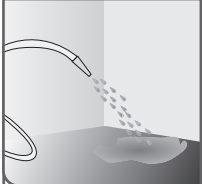
### Modo de empleo

**1**




La superficie debe estar nivelada muy limpia, exenta de polvo, sin restos de yeso, estuco suelto o soplado, desmoldante, pintura y en general debe estar libre de cualquier tipo de película que impida una buena adherencia. Las grietas o fisuras en losas deberán repararse. Adhesivo Adilisto Rápido Impermeable puede ser utilizado para nivelaciones mínimas y puntuales de superficie. En espesores mayores utilice, por ejemplo, Adilisto Nivelador de Pisos o Adilisto Estuco para Muros.

**2**



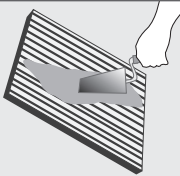
En climas calurosos, las superficies deberán saturarse con agua potable en forma pareja el día previo a la faena. Las palmetas jamás deben dejarse al sol. En soportes muy absorbentes se puede aplicar Lanko Primer 124 previa aplicación del adhesivo.

**3**



Amasar el adhesivo con la cantidad de agua indicada, en un recipiente limpio y estanco, nunca en el piso, use batea o carretilla. Si es posible usar mezclador mecánico, hasta obtener una mezcla homogénea y dócil. Si el amasado es manual se requiere agitar vigorosamente hasta obtener una pasta sin grumos.

**4**



No es recomendable aplicar el adhesivo en grandes superficies, con esto se evitará el efecto piel (tiempo abierto sobrepasado), sólo se colocará el adhesivo necesario según el avance y/o rendimiento del aplicador. Para comprobar el correcto y completo contacto de adhesivo entre soporte y palmeta, se recomienda levantar una cada 10 m<sup>2</sup> a 15 m<sup>2</sup>. Se deben respetar dilataciones perimetrales, estructurales y de corte inducidas, de manera que el revestimiento pueda liberar y nunca absorber tensiones. Utilizar separadores plásticos para la materialización de juntas entre palmetas. En épocas invernales o de baja temperatura, las mezclas cementicias suelen experimentar un fraguado más lento. No utilizar acelerantes ni mezclar con otros productos.

## Datos Técnicos

Forma y color	polvo gris y áridos secos
Desidad húmeda	1,7 +/- 0,1 kg/lt
Tamaño máximo	0,60 mm
Retentividad de agua	> 90 % (NCh 2259)
Adherencia	> 5 kg/cm <sup>2</sup> (DIN 18156)
Envase	saco de 25 kg
Duración	6 meses en envase original

## Precauciones

- No agregar más agua de la dosis señalada.
- No mezclar Adilisto Rápido Impermeable con otros materiales.
- Para mayor seguridad se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.

## Almacenamiento

- Almacenar en lugar fresco y seco, con el envase cerrado antes de su uso.
- No apilar más de 12 sacos de altura.

## Cuadro de Rendimiento

Tipo de llana	Consumo x m <sup>2</sup>	Rendimiento saco 25 kg
6 x 6	2,4 Kg.	10,4 m <sup>2</sup> .
8 x 8	3,6 Kg	6,9 m <sup>2</sup>
10 x 10	4,8 Kg	5,2 m <sup>2</sup>

## IMPORTANTE

Las recomendaciones y resultados descritos en esta ficha, son en base a ensayos de laboratorio y a nuestra mejor experiencia. Esto basado en una correcta utilización de los productos. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por tanto, de su exclusiva responsabilidad.