



ADILISTO PORCELLANATO IMPERMEABLE

Adhesivo predosificado seco para palmetas de baja absorción.

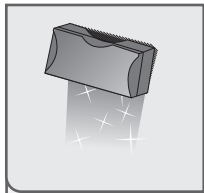
Descripción

Adilisto Porcelanato, es un adhesivo en polvo en base cementicia desarrollado para la colocación de pisos y revestimientos de porcelanato sobre soportes rígidos en general (impermeabilizados o no) como losas o sobrelosas, muros de hormigón armado, tabiquerías estucadas. Este producto, por poseer aditivos hidrófugos, otorga un plus de seguridad ya que reduce al mínimo el paso de agua que provoca la destrucción de estucos, 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.

Dosificación

Se recomienda incorporar entre 5 y 5,6 litros de agua (aprox) por saco de 25 kg hasta alcanzar la consistencia deseada.

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. Grietas o fisuras en losas deberán repararse. Adilisto Porcelanato puede ser utilizado para nivelaciones mínimas y puntuales de superficie, en mayores espesores utilice, por ejemplo, Adilisto Nivelador de Piso o Adilisto Estuco para Muros.



2

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 m² a 15 m². 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.



3

Amasar el mortero con la cantidad de agua indicada, en un recipiente limpio y estanco, nunca en el piso. Use una 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. En el caso que se forme con el tiempo una película superficial seca de adhesivo ya preparado, se sugiere retirar esta capa para evitar la formación de grumos en el reempastado. La mezcla obtenida permanece trabajable por espacio de 1,5 horas a temperatura normal.



Datos Técnicos

Forma y color	polvo gris y áridos secos
Tamaño máximo	0,60 mm
Tiempo abierto	20 - 30 minutos
Adherencia a 28 días	sobre 5 kg / cm ²
Densidad húmeda	1,8 +/- 0,05 kg / lt
Vida de la pasta	15 horas a 20°C
Adherencia	> a 5 kg / cm ² (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 Porcelanato 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 ²	Rendimiento saco 25 kg
6 x 6	2,4 Kg.	10,4 m ² .
8 x 8	3,6 Kg	6,9 m ²
10 x 10	4,8 Kg	5,2 m ²

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.