



## ADILISTO TRIO

Mortero monocapa exterior hidrófugo predosificado seco.

### Descripción

Adilisto Trio es una moderna solución para aplicaciones de estuco exterior, con hidrófugo de masa incorporado, con lo que se logran 3 faenas (nivelación, impermeabilización, terminación) a la vez, lo que permite ahorrar tiempo en la obra. Adilisto Trio no requiere puntereo si se aplica sobre hormigón. Se compone de áridos de tamaño y formas seleccionadas, granulometría ajustada, cemento y aditivos químicos que le aseguran la mejor compacidad a la mezcla, lo que permite formar una buena protección hidrófuga, carga del material sin deslizamiento y disponer de una excelente terminación o acabado. Dada su plasticidad y aditivos incorporados, permite lograr terminaciones aptas para ser pintadas.

### Aplicación

Se recomienda el uso de Adilisto Trio para revoque (estucado) de todo tipo de muros, preferencialmente exteriores, (debido a su total impermeabilidad) tales como hormigón, albañilerías de ladrillos y bloques, mampostería. El soporte de aplicación debe presentarse libre de polvo, pintura, desmoldantes (en el caso de los hormigones) y en general libre de todo elemento que no permita una buena adherencia.

En elementos de hormigón se debe realizar previamente un lavado con una solución de ácido muriático y luego un hidrolavado. Previo a la aplicación el soporte debe estar humedecido de forma que no reste humedad a la mezcla. Adilisto Trio, se aplica en espesores mínimos de 15 – 20 mm, debiendo aplicarse en 2 cargas sucesivas. En el caso de realizar estucos con espesores mayores a 30 mm, se recomienda utilizar Adilisto Estuco Grueso (soporte requiere puntereo) para carga de adherencia y cargas intermedias.

### Dosificación

Se recomienda incorporar aproximadamente entre 8 +/- 0,5 litros de agua por saco de 45 Kg, hasta alcanzar la consistencia deseada.

### Modo de empleo



1

**Mezcla en betonera (trompo mecánico)**  
Incorpore al equipo un 60% del total del agua de amasado. Luego agregue Adilisto Trio, incorporando el agua faltante. Mezcle hasta lograr una pasta homogénea y sin grumos. Se aconseja no excederse de los 4 minutos de mezclados, dado que esto generaría contenidos de aire en el mortero que podrían provocar una disminución tanto en la adherencia como en la resistencia.



2

**Mezcla manual**  
En una superficie limpia y plana, vierta Adilisto Trio dejando una cavidad al centro para adicionar parte del agua de amasado. Revuelva minuciosamente con pala. Agregue el agua faltante y termine de revolver hasta obtener una masa homogénea con aspecto plástico y consistente.

La aplicación de este mortero se realiza con las mismas técnicas que los otros morteros de estuco Adilisto, maestras de nivelación, carga con el producto, reglado y alisado para el mejor acabado superficial. El espesor mínimo recomendable es de 15 mm, debiendo aplicarse en 2 cargas sucesivas y un espesor máximo de 30 mm. Estucos de espesor mayor a 4 cm, deben considerar la inclusión de una malla de acero electrosoldada anclada al soporte. Se debe considerar que durante periodos de bajas temperaturas el fraguado de las mezclas cementicias es más lento. No se debe aditar el producto con acelerantes ni con otros materiales para apurar el fraguado del mismo.

Se deben proteger los estucos recién terminados, principalmente de la acción del viento y el sol. Proteger con mallas de ser necesario. Los paños en terminación no deben ser excesivamente platachados o allanados, así se evitará provocar una exudación y posterior fisuración del mismo.

### Datos Técnicos

Forma y color	polvo gris
Tamaño máximo	2,8 mm
Rendimiento aproximado	25 lt x saco de 45 kg 1,5 m <sup>2</sup> con e=15 mm x saco de 45 kg
Densidad húmeda	1,6 +/- 1,7 gr / ml
Resistencia a 28 días	60 kg / cm <sup>2</sup>
Envase	sacos de 45 kg
Duración	6 meses en envase original

### Precauciones

- No se debe aditar con productos acelerantes de fraguado.
- No aplicar una dosis mayor de agua de lo indicado.
- 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.

### 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.