

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE :

La superficie sobre la que se aplica el Adhpi debe estar limpia, libre de polvo, partículas sueltas, debe ser consistente, tener una resistencia mecánica adecuada, no tener grasas, desmoldantes o sustancias que perjudiquen la adherencia.

Es recomendable humedecer previamente el soporte y realiza la colocación cuando el agua está remitiendo.

MODO DE USO :

Adhpi se presenta en forma de micromortero para amasar con agua. El mezclado se realiza mecánicamente con amasadora eléctrica de bajas revoluciones (300 a 500 rpm), en hormigonera o a mano.

Una vez realizada la mezcla se deja reposar entre 2 y 3 minutos antes de aplicar.

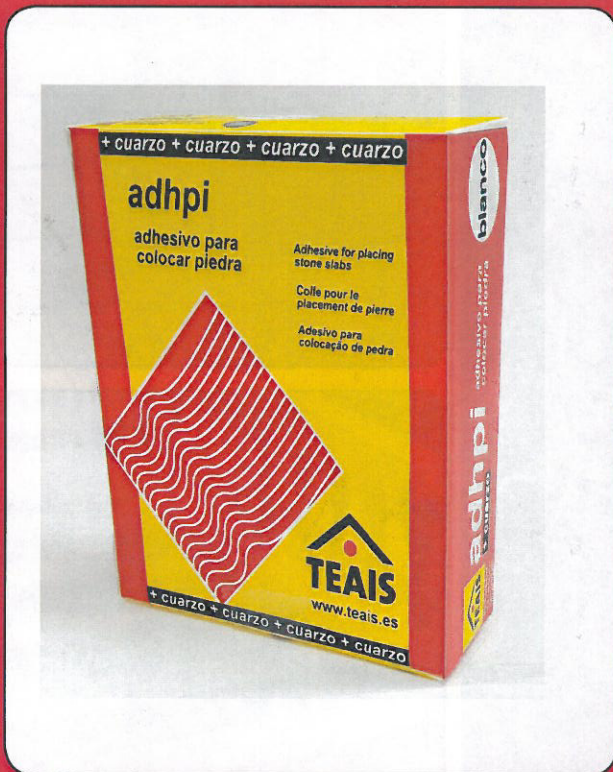
No debe extenderse más cantidad que la que pueda ser revestida en 10 minutos en verano o en 20 minutos con temperaturas templadas o invierno.

Se aplica con llana dentada en espesores de entre 2 y 10 mm, con simple o doble encolado según el tamaño de las piezas y la planimetría del soporte.



Siempre es necesario la colocación con llana dentada en toda la superficie del soporte.

**Soluciones Profesionales para
Construcción e Industria**



En Teais disponemos de un Departamento Técnico que puede asesorarle de forma gratuita sobre diversos problemas de construcción, reformas y rehabilitación. Así como fabricar productos a medida de las necesidades.

Consúltenos a través de: tecnico@teais.es



www.teais.es

ADHESIVO ESPECÍFICO PARA COLOCACIÓN PROFESIONAL DE PIEDRA Y SUS DERIVADOS

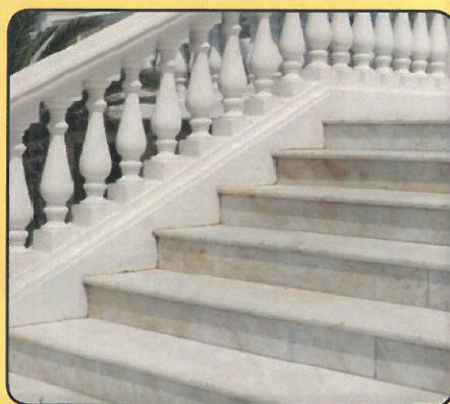
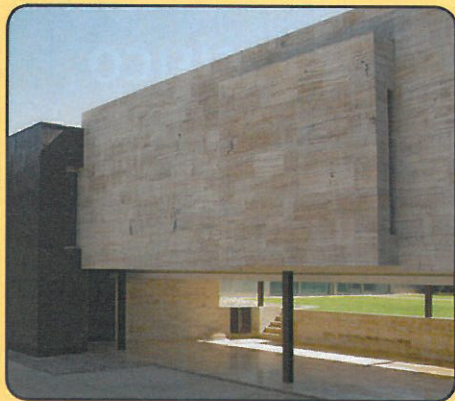


ADHPI

NO ES UN CEMENTO COLA,
ES UN PRODUCTO ÚNICO POR
SEGURIDAD Y BUEN COMPORTAMIENTO
EN AMBIENTES HÚMEDOS O SECOS



www.teais.es



PROPIEDADES Y VENTAJAS :

- **ADHERENCIA SUPERIOR A LOS CEMENTOS COLA EN EL APLACADO DE PIEDRA**
- **MÁS m2 EN MENOS TIEMPO Y CON MÁS SEGURIDAD**
- **CAPACIDAD DE DEFORMACIÓN**
- **REDUCE EL RIESGO DE MANCHAS**
- **REDUCE LA FORMACIÓN DE EFLORESCENCIAS A DIFERENCIA DE LOS CEMENTOS COLA**
- **PROPIEDADES IMPERMEABLES**
- **CAPA GRUESA O FINA, PUEDE APLICARSE DIRECTAMENTE SOBRE MUROS DE LADRILLO O BLOQUE DE HORMIGÓN**
- **FIBRADO, QUE AUMENTA LA COHESIÓN**

DESCRIPCIÓN:

Adhpi no es un cemento cola, es un adhesivo específico para colocación profesional de piedra, mármol, granito, prefabricados, piedra artificial, balaustradas de hormigón.

Es muy adecuado para pegado de revestimientos de fachada, sobre soportes de ladrillo o recebados, hormigón, madera y metal.

Idóneo para la colocación de aplacados, rodapiés, zócalos, recercados, huellas y contrahuellas de escaleras, revestimientos de suelos, paredes, fachadas, tanto en interiores como en exteriores.

Su resistencia supera considerablemente la de los cementos cola, tiene un rápido secado, muy buena capacidad de deformación para adaptarse a dilataciones y contracciones. Muy buena resistencia mecánica por su formulación e incorporación de fibras, propiedades impermeables por la incorporación de aditivos específicos que también reducen el riesgo de aparición de manchas por humedad y eflorescencias.



Clasificación C2 T E S 1 según UNE-EN 12004:2012