



ankare deco

mortero monocapa para estampados verticales

↓ descripción

El **ankare deco** es un mortero flexible especialmente indicado en restauración y decoración, simulación de piedras, ladrillos... tanto en exteriores como en interiores.

Su formulación es a base de cemento blanco, áridos seleccionados, aditivos, y fibras.

↓ datos técnicos

>PRODUCTO EN POLVO	
Densidad aparente en polvo	1.05 + 0.1
Comportamiento al fuego	MO (no
>PRODUCTO AMASADO	
Agua de amasado	32 ± 2%
Temperatura de amasado	+ 5° C a +35"
Adherencia a 28 días	
Densidad aparente	1.6±0.1 g/cm3
Resistencia a la flexión 28	5.5 N/mm2
Resistencia a la 28 días (UNE	15 N/mm2
Modulo de elasticidad	5130N/mm2
Capilanda CSTB CAH.26Ó9/4	º0.4g/dm2xmin
Adherencia 28 días (UNE	0.9N/nmi2
Adherencia sobre cerámica 28 días (UNE 83.822/95 EX.)	0.5 N/mm2

↓ modo de empleo

El soporte debe estar limpio y completamente exento de polvo, aceites o grasas.

En soportes excesivamente secos o en tiempo caluroso proceder a humedecer el soporte.

Antes se debe imprimir el soporte con la imprimación **ankare bonding**

Mezclar el contenido del saco con 8 litros de agua limpia hasta obtener una mezcla homogénea.

Dejar reposar el producto amasado durante cinco minutos.

Extender con llana de acero inoxidable (o máquina), igual que un monocapa tradicional, con espesores entre 10a 100 mm, en cada mano.

Finalmente cuando empieza a fraguar (entre una y dos horas), se estampa o textura con los moldes seleccionados, dando la forma definitiva (si es necesario al día siguiente se llaguea para resaltar más el estampado).

Una vez fraguado el material, podemos utilizar nuestros filmógenos selladores **ankare sealers** para dar una hidrofugacidad final a la superficie.

↓ consumo

El consumo aproximado del **ankare deco** es de 11kg/m² aprox. por cada 1cm de espesor.



↳precauciones

>Los soportes deben ser planos, sanos, estables, resistentes y estar limpios de polvo, pintura, aceite, etc.

> En la preparación mortero, emplear el mismo porcentaje de agua y tiempo de mezcla para toda la ejecución.

>No incorporar ningún aditivo al mortero sin la expresa autorización de BETONIA PRODUCTS, S.L

>La temperatura de aplicación está comprendida entre + 5 °C y 35 °C. En tiempo caluroso debe mojarse previamente el revestimiento.

>Puede producir irritación por su contenido en cemento. Evitar el contacto con la piel y ojos. En caso de irritación lavar con abundante agua limpia.

>Manténgase en lugar seco y al abrigo de la intemperie.

>Para cualquier duda, consulte las fichas técnicas o contacte con nuestro departamento técnico

↳presentación

Se presenta en sacos de celulosa de 20 kg.

Colores disponibles en blanco y en gris.

↳condiciones almacenamiento

El tiempo de almacenaje es de 24 meses desde la fecha de fabricación, conservado adecuadamente en sus envases originales, herméticamente cerrados, en lugares secos y protegidos

de la acción directa del sol a temperaturas entre 15 y 30 °C.

↳manipulación y transporte

Para la manipulación de este producto deberán observarse las medidas preventivas habituales en el manejo de productos químicos, por ejemplo no comer, fumar ni beber durante el trabajo y lavarse las manos antes de una pausa y al finalizar el trabajo.

Puede consultarse la información específica de seguridad en el manejo y transporte de este producto en la Hoja de Datos de Seguridad del mismo.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final del producto.

La información y datos técnicos que aparecen en esta "ficha técnica" son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales, también en los usos y aplicaciones habituales del producto. Los valores especificados pueden sufrir algunas variaciones en función de: condiciones de puesta en obra, tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Para cualquier aclaración o ampliación consulte a nuestro Departamento Técnico. Esta información sustituye a toda la emitida con anterioridad.