

ankare lustro

mortero de revestimiento especial para capas finas de superficies verticales de 1-2 mm que necesitan ser decorativas

↳ descripción

El **ankare lustro** es una capa cementicia con apariencia de pasta suave lista para su uso, de 1 a 2 mm de espesor que tiene como finalidad revestir superficies que necesiten ser decorativas.

↳ propiedades

- De alta adherencia lo que le permite ser aplicado sobre multitud de superficies tanto verticales, como horizontales, con espesores mínimos de 1 a 1,5 mm.
- Su versatilidad le brinda ser un material idóneo para restauración y revestimiento de todo tipo de muebles de madera, metal, o materiales sintéticos.
- Combinable con todo tipo de materiales, tampoco requiere juntas lo que le brinda posibilidades múltiples en el diseño y en la ejecución posterior en obra.
- Su terminación lisa y su protección final con nuestros barnices superficiales **ankare sealers** y nuestras ceras protectoras **ankare wax** hace que sea de fácil mantenimiento y limpieza.

↳ datos técnicos

Característica	Resultado
Tipo de acabado	liso
pH	Aprox. 12
Densidad en fresco UNE-EN 1015-6	2.0kg/dm ³
Adherencia al hormigón UNE-EN-1015-12	A 28 días superior a 15 kg/cm ²
Resistencia a Compresión UNE-EN 1015-11	Compresión a 28 d superior a 33kg/cm ²
Tiempo de secado UNE-EN-1015-9	3 – 4 horas a 20°C / 60% Humedad relativa

↳ campo de aplicación

Todos tipos superficies de interiores, tanto verticales como horizontales que necesiten ser revestidas para uso decorativo.

↳ modo de empleo

Todos los pasos a seguir son muy importantes para obtener excelentes resultados a corto y a largo plazo.

Es conveniente dar siempre nuestra imprimación **ankare bonding** cualquiera que sea el soporte (poroso o no) para mejorar la trabajabilidad (velocidad de aplicación de la primera capa) del producto así como la adherencia. Una vez finalizada esta fase se procederá a aplicar 3 o 4 capas de **ankare lustro**, como si estuviésemos aplicando un estuco/enduido con capas finas, muy trabajadas con llana y ocupando cualquier oquedad o irregularidad que pueda tener el sustrato, cada una de las cuales será lijada(lija fina de 180 a modo de borrado) una vez haya secado. Finalmente se sellará el **ankare lustro** con el barniz protector escogido del gama de **ankare sealers** y nuestras ceras protectoras **ankare wax**

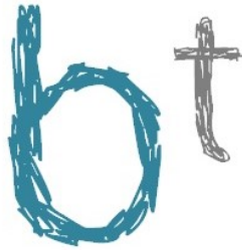
↳ precauciones especiales

Este producto contiene materias alcalinas. Evitar su contacto con ojos y piel, así como la inhalación del polvo.

Utilizar guantes de goma y gafas protectoras.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No aplicar el producto a temperatura ambiente menor de 5 °C.



↳ consumo

Tiene un rendimiento de 1-1,4 kg por m² por mm de espesor.

Esto podría variar según el estado y rugosidad de la superficie, método de aplicación, etc.

Debe mezclarse el **ankare lustro** con agua en una relación a/m 0,30-0,31, es decir un 30-31%, para su correcto amasado.

↳ presentación

ankare lustro en calderos de 10 kg con mezclas de Betoliquid (pigmento líquido, en las tonalidades descritas en nuestra carta de colores, consulte la misma y a nuestro Departamento Técnico.

↳ condiciones almacenamiento

Debe almacenarse en lugar seco, protegido de las heladas y de la acción directa del sol, en sus envases originales herméticamente cerrados.

El tiempo de utilización es de 12 meses desde la fecha de fabricación, conservado adecuadamente.

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

