

YOSIMA acabado de arcilla

DISPONIBLE EN 146 COLORES

Información de producto

2022-08

INFORMACIÓN GENERAL

El mortero de arcilla YOSIMA de CLAYTEC es una mezcla lista para aplicar manualmente (sólo hay que añadir agua). Una característica típica de este enlucido tradicional es que presenta una ligera apariencia "sombreada". Además, el mortero de arcilla YOSIMA se utiliza como revestimiento final y decorativo para interiores, en zonas sin contacto directo con el agua.

YOSIMA cumple con los requisitos de DVL TM 06, ficha técnica "Dachverband Lehm" Alemania

COMPOSICIÓN

Arena de grano mixto, barros y arcillas de colores, perlita, fibras de celulosa, metilcelulosa < 0,5% (estabilización soluble en agua). Tamaño del grano hasta 1mm.

Agregados opcionales: Fibras de paja (paja), granito (piedra roja), purpurina (flash), nácar (perla), sisal (Japón), hierbas (otoño).

COLORES

La arcilla es un aglutinante y un colorante en uno, CLAYTEC no añade ningún pigmento o colorante. La YOSIMA está disponible en 146 tonos de tierra, además, se pueden lograr diferentes efectos con 6 aditivos opcionales. Las superficies YOSIMA son nobles y de colores profundos, no se decoloran ni se amarillean.

RENDIMIENTO

20 kg de YOSIMA es suficiente para cubrir una superficie plana de aprox. 6 m² con un espesor de 2mm.

500 kg de Big-Bag por aprox. 150 m² con un grosor de 2mm.

Revestimientos texturizados de "piedra roja" y "perla" 20-25% menor rendimiento en superficie debido a una aplicación más gruesa.

PREPARACIÓN

Mezcla cuidadosamente con un 25% de agua limpia usando una mezcladora. Es mejor mezclar cubos

enteros a la vez porque los tonos mezclados no se mezclan completamente en el cubo. Después de mezclar con agua, el mortero debe descansar 30 minutos y de nuevo se mezcla con la mezcladora antes de la aplicación. Si se mantiene tapado una vez mezclado, puede ser utilizado durante 24 horas.

SOPORTE/APLICACIÓN

La superficie debe estar firme, limpia, sin restos de partículas oleosas. Los enlucidos de barro viejos deben mojarse antes de empezar a trabajar, otras superficies sólo necesitan ser mojadas para prolongar el tiempo de trabajo del material.

Dependiendo del soporte, puede ser necesario fijar y/o imprimir previamente (por ejemplo, pladur).

MODO DE APLICACIÓN

En general:

El mortero de pasta debe ser aplicado sin presión de forma homogénea, con una llana metálica o veneciana.

- a) con un grosor de 2 mm en una capa
- o
- b) en dos capas de 1-2mm sin esperar a que la primera capa se seque completamente

Para obtener los mejores resultados, utilice siempre herramientas nuevas o limpias.

Después de que el mortero esté casi seco, debe ser humedecido de nuevo con un pulverizador, y alisado con una esponja o un pedazo de poliestireno, hasta que alcance un estado totalmente plano.

Para lograr un acabado liso se debe apretar la superficie con una llana metálica o veneciana después de haber talochado.

Para la realización de muestras in situ, suministramos muestras de mortero seco YOSIMA de todas las variantes de color y estructura en sacos de 2 kg, con un alcance aproximado de 0,6 m². ¡Habla con nosotros!

YOSIMA acabado de arcilla



DISPONIBLE EN 146 COLORES

Información de producto

2022-08

Muestras de trabajo y pruebas: La idoneidad del sustrato, la adherencia y el resultado de la superficie deben comprobarse siempre mediante una muestra de trabajo suficientemente grande. El tono de color debe ser comprobado antes de su procesamiento. Quedan excluidas las reclamaciones que no sean consecuencia de errores de mezcla cometidos en la fábrica.

Aplicación de YOSIMA sobre morteros de barro: el revoco de barro en muchos casos tiene un color oscuro. Si deseas aplicar el YOSIMA en un color más claro (como blanco, crema...) sobre un revoco de barro, debes aplicar primero la Imprimación de Caseína KREIDEZEIT (Art. 145) o el fijador de CLAYTEC con un pulverizador una o dos veces. Sigue las instrucciones de la ficha técnica del producto. De esta manera fijamos la superficie del revoco base y protegemos el YOSIMA de una coloración no deseada y, al mismo tiempo, aumenta el tiempo que se puede trabajar el YOSIMA.

Para obtener informaciones relativas al mantenimiento y limpieza, puedes visitar nuestra web www.embarro.com, donde encontrarás la ficha informativa de mantenimiento de superficies revestidas con YOSIMA.

TAMAÑO DE LOS ENVASES

Cubos reutilizables de 20 kg. 32 cubos/palé.
500kg Big-Bag.

ALMACENAMIENTO

Guardar en un lugar seco. Si se mantiene seco puede guardarse por tiempo ilimitado.

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO

No aplicable. No es un producto peligroso.

La información anterior ha sido elaborada de acuerdo con nuestra experiencia y conocimientos más reciente. Debido a los métodos de utilización e influencias ambientales, así como a las diferentes características de las superficies, no asumimos obligaciones en relación con las recomendaciones particulares. Antes de su uso, comprueba la idoneidad para el fin específico (capa de prueba). En caso de revisión o modificación del producto el texto deja de tener validez. Podrás obtener información sobre nuestros productos entrando en www.embarro.com o entrando en contacto con nosotros a través de nuestro correo electrónico info@embarro.com.