

estone.Tex**mortero tixotropico moldeable y moldurable**

- Gran tixotropia y elasticidad
- Bombeable
- Espesores de hasta 20 cm
- Impermeable
- Gran dureza

APLICACIONES

Mortero especial para moldear, moldurar, esculpir y estampar.

- Elementos ornamentales en la fachada como zocalos, cornisas, recercados, sillería...
- Coronas de piscinas de aspectos muy variados como imitación a rocas, troncos.
- Realización de revestimientos impermeables y decorativos de fachadas de aspectos de minerales múltiples.
- Revestimientos asociados
Revocos minerales, revestimientos orgánicos, pinturas y morteros acrílico.

SOPORTES

Hormigon liso, elementos de hormigon prefabricados, revocos de mortero y ceramica.

COMPOSICION

Cemento, calcáreas, arena de sílice y cargas ligeras, agentes tixotrópico, hidrófugo y otros aditivos.

PREPARACION DEL SOPORTE

- Los soportes deben ser duros y cohesivos, y estar limpios.
- Humedecer previamente las superficies, sobre todo en tiempo caluroso o con viento.
- Sobre soporte pocos absorbentes, aplicar la imprimacion Silox Estecha.
- Sobre soportes disgregables y pulverulentos, aplicar la imprimacion Silox Estecha.
- Rellenar con sacos u otros elementos el volumen que se quiera revestir, y cubrirlos con una malla de gallinero anclada a la pared.

PRESENTACIÓN

Sacos de 25 Kg, con lamina de plastico antihumedad.

RENDIMIENTO

17,5 kg/m² y cm de espesor,

COLORES

Arenisca, blanco y gris.

CONSERVACIÓN

12 meses a partir de la fecha de fabricacion, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

**OBSERVACIONES**

- Sobre estructuras metalicas cubiertas con una armadura, aplicar una primera capa de EstechaTxTe mas densa, para evitar que penetre a traves de los orificios de la malla.
- Excluyendo la aplicacion como revestimiento de impermeabilizacion, los trabajos realizados conEstecha TxTe no aseguran una funcion de estanqueidad.

RECOMENDACIONES DE USO

- No aplicar sobre superficies heladas o con riesgo de nevada en las 24 horas siguiente a la aplicación del producto.
- Temperatura de aplicación comprendida entre los 5 y 35°C
- Si el espesor supera los 4 cm, se recomienda anclar mecánicamente sobre el soporte una armadura galvanizada.
- Para espesores hasta 4 cm, aplicar directamente sobre el soporte de ladrillo humedecido.
- Para espesores superiores a 5 cm y hasta 20cm, aplicar una primera capa de cubrición sobre la armadura, rallarla y aplicar la segunda con los espesores deseados, una vez endurecida la primera.