



pedras apiladas

Los azulejos de Piedras Apiladas de Island Stone están diseñados para mostrar la mayor superficie posible de las piedras, sin comprometer la dureza del producto. Estos azulejos se han fabricado con la mayor consideración para lograr excelente adhesión y durabilidad.

inspección

No existen dos pedazos de piedra natural que sean iguales. Los azulejos se deben de inspeccionar antes de su instalación para asegurar que no se requiera matizarlos.

Island Stone no acepta ningún tipo de reclamos una vez que los azulejos han sido instalados. El simple uso del producto indica su aceptación.

preparación del sustrato

Para obtener una buena adhesión asegúrese de identificar y remover cualquier contaminante que pueda estar presente. Los azulejos de Piedras Apiladas de Island Stone pesan aproximadamente 7lbs./sq.ft. una vez instalados y por lo tanto pueden requerir de algún tipo de soporte estructural en algunos casos. La opinión de un ingeniero puede ser requerida cuando las paredes soporten todo el peso.

impermeabilización

Según se requiera para interiores o exteriores. Se recomienda seriamente emplear el sistema de membranas en todas las áreas mojadas.

adhesivos

Emplear un adhesivo adelgazado para azulejos sin derrumbe vertical.

fraguado

Island Stone recomienda fragua arenada con un aditivo de fragua para mayor flexibilidad y adhesión.

- El color gris natural brinda buenos resultados, pero cualquier color que combine es aceptable.
- Aproximadamente 1.25 lbs de fragua arenada por pie cuadrado.

datos de instalación herramientas

- Esponja suave para fraguado así como otras herramientas típicas de fraguado.
- Espátula con muescas.
- Dos brochas: una de cerdas duras y la otra con cerdas suaves.

instalando el azulejo

- Los azulejos deben estar apilados en bloque.
- Marque el sustrato con una línea guía para asegurarse que las piedras estén niveladas y paralelas.
- Presione firmemente los azulejos contra el adhesivo a mano, luego golpee ligeramente con un martillo de caucho para asegurar un contacto óptimo.
- Las piedras deben estar ubicadas verticalmente con el sustrato.

sellado del pre-fraguado

- Para una instalación correcta se debe emplear un sellador penetrante para soltar la fragua antes de fraguar.

fraguado

- Dejar secar 24 horas antes de fraguar.
- Aplique una fragua arenada medianamente "rígida" empleando un paleta de fraguado con respaldo de jebe.
- Deje secar la fragua hasta que se formen gránulos.
- Remueva la fragua de superficie con una esponja.
- Escobille la fragua a la profundidad deseada con una brocha de cerdas duras. Esto remueve mas fragua que si se usara una esponja.
- Se debe ver por lo menos la mitad de cada piedra antes de proceder al siguiente paso.
- Nuevamente use la esponja a discreción.
- Finalmente, utilice la brocha de cerdas suaves para suavizar la fragua acumulada entre las piedras.
- Como último paso repase las caras de las piedras.

limpieza y sellado

- Después de secar por 24 horas, remueva cualquier residuo de cemento con un químico removedor de fragua.
- Para un acabado duradero aplique a las piedras y fragua un sellador penetrante y/o un sellador resaltante de color.