

Zellige, definición

El Zellige se elabora uno por uno a partir de arcilla natural no refinada extraída de la región de Fez (Marruecos). Esta arcilla se mezcla y se amasa con agua, se moldea a mano, se seca de forma natural y se cuece al horno. Los esmaltes vitrificados se aplican y se funden sobre la base, dando como resultado múltiples tonos semitransparentes, metálicos, nacarados u opacos. La esencia del Zellige es la irregularidad de la apariencia superficial, el grosor, el tono, la planicidad, el brillo, la profundidad y el color. Cada baldosa de Zellige es única.

Zellige, instalación

- Abra varias cajas y mezcle baldosas Zellige con tonos y texturas variadas para crear un conjunto homogéneo pero aleatorio.
- Coloque el Zellige sobre una superficie bien preparada y nivelada.
- Aplique uniformemente un adhesivo flexible para cerámica; tanto en el soporte como en la parte posterior de la losa. Como alternativa puede fijar el Zellige con silicona.
- Coloque y nivele cada Zellige a mano sin dejar junta y sin usar separadores, equilibrando cada Zellige para buscar la armonía del conjunto.
- Una vez bien colocadas las baldosas, extienda una lechada de cemento junta líquido, insistiendo con una espátula de goma para rellenar los huecos entre los Zellige.
- Después de un breve secado, con una esponja húmeda, elimine cuidadosamente el exceso de cemento. Frotando con un paño seco elimine cualquier cemento junta restante.
- El Zellige se corta fácilmente en inglete con un disco diamante (corte húmedo).
- Superficies en contacto directo con agua: piscinas, duchas (paredes y suelos), fuentes, encimeras. Al igual que con cualquier azulejo cerámico esmaltado, el revestimiento de una superficie con Zellige no garantiza una total impermeabilización, pudiéndose filtrar humedad por las juntas o irregularidades en la superficie. Por eso es imprescindible impermeabilizar el soporte, tanto en pared como suelo, para garantizar la calidad del resultado final

Colocación en el exterior

- Los azulejos Zellige, como cualquier otra cerámica esmaltada, no se ven afectados por la exposición solar ni los rayos UV. La calidad del subsuelo y la instalación (utilizando una junta y adhesivo adecuados para uso en exteriores) ayudarán al Zellige con los choques térmicos.
- La resistencia a las heladas dependerá de la impermeabilidad de la junta y la estabilidad de la unión entre las baldosas y subsuelo, que evita que el agua se infiltre.

Zellige, mantenimiento

- El Zellige esmaltado es de fácil mantenimiento, se limpian como cualquier otra baldosa de arcilla esmaltada.
- Tenga en cuenta que nuestra gama Zellige Metal requiere una instalación y mantenimiento especial. Consulte con nuestro servicio de atención al cliente para obtener más información.