

Modular Dust Grey 44x66 cm. · 17"x26" · 44x44 cm. · 17"x17" 22x44 cm. · 8,5"x17" · 22x22 cm. · 8,5"x8,5"

Características Técnicas / Technical Characteristics















REALONDA MODULAR SERIES (FOUR TILE PATTERN)

Realonda advises to mix tiles from several cartons at the time of setting to obtain an improved and authentic effect. Begin installing tiles in one corner of the room, one grid at a time. Finish each grid before moving to the next. Start with the first tile in the corner of the grid and work outwards. Don't slide tiles into place.

At the time of installing, insert (as the best option) a 3 mm tile spacer as each tile is set. For the Realonda modular pattern some pieces may appear to be up to 1 mm superior or inferior to its badge caliber due to manufacturing admitted tolerances (specifically on pieces 22x22 cm). Those pieces can be fit turning the sides or sharing some tenths each side in its space, the joint and the 3 mm tile spacer should not be widened. When grid is completely installed, tap in all tiles with a rubber mallet or hammer and wood block, to ensure a good bond and level plane. Remove excess adhesive from joints with a putty knife, and from tile with a damp sponge. Do not walk on tiles until they are set (usually is 24 hours).

To complete one module of our standard patterns you need

3 boxes containing the same number of pieces each box

(0.87 sgm/box x 3 boxes = 18 pieces different sizes), multiply this quantity until you have the total area to be fixed. Other joints size and random use are able to fix according to inventiveness and under responsibility of the decision marker.

SERIE MODULAR REALONDA (CUATRO FORMATOS)

Realonda aconseja mezclar piezas de diferentes cajas en el momento del montaje para obtener un mejor efecto y acabado más auténtico. Comience a instalar los azulejos desde una esquina de la habitación y trabaje hacia fuera.

En el momento de la instalación deje un espacio de 3 mm entre cada pieza para la junta. Utilice un espaciador de 3 mm o cruceta entre azulejos para mayor precisión. Para construir el módulo que propone Realonda debe tener en cuenta que algunas piezas pueden variar hasta 1 mm su calibre (específicamente las piezas de 22x22 cm) debido a las tolerancias de fabricación admitidas. Para solventar esta variación puede girar las piezas probando sus diferentes lados o dejar algunos milímetros de más en la junta de cada lado. Cuando el suelo esté completamente instalado, golpee ligeramente en todas las baldosas con un mazo de goma y un bloque de madera, para asegurar el nivel y unión entre las piezas. Quitar el exceso de adhesivo de las juntas con una espátula, y de las piezas con una esponja húmeda. No camine sobre los azulejos hasta que no esté completamente seco y perfectamente fijado, generalmente transcurridas 24 horas.

Para completar un módulo de nuestro patrón estándar necesitas 3 caias que contienen el mismo número de piezas cada una (0,87 m2/caja x 3 Cajas = 18 piezas de diferentes tamaños), multiplique esta cantidad hasta que obtenga el área total que necesita. El tamaño de las juntas o espacio entre las piezas se pueden ajustar a otra medida diferente a la aconsejada, pero siempre bajo la responsabilidad del profesional

MODULARITY PROPOSALS





TECHNICAL FEATURES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Test Performed	Results
Frost Resistance Resistencia a la helada	UNE-EN ISO 10545-12	Resistant
Water Absorption Absorción de agua	UNE-EN ISO 10545-3	< 0,50%
Breaking Strength Fuerza de rotura	UNE-EN ISO 10545-4	600 lbs. (270Kg.)
Scratch Resistance Resistencia al rayado	UNE 67-101 (EN 101)	7 (Mohs Scale)
Durability Classification Clasificación de durabilidad	UNE-EN ISO 10545-7	Class 4

