

"tessel

TESSEL es la evolución que crea un nuevo estándar de calidad en la fabricación, terminación e instalación de mosaicos venecianos. Desde su aparición este clásico mantuvo su forma de fabricación primaria, hasta hoy...

Dónde colocar?



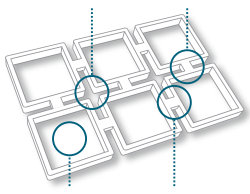
En Piso: Sobre carpeta de cemento regleada o fratachada y pisos existentes (cerámica, mosaicos, losetas, etc.).



En Paredes: Sobre revoque grueso, fino, durlock, fibrocemento, materiales de frente, texturados, etc.

Juntas perfectamente uniformes.

La unión entre teselas aumenta el poder de adherencia y fijación.



Teselas cóncavas que mejoran la adherencia y evitan desplazamientos. Al funcionar como una malla evita desprendimientos individuales.

Herramientas y Materiales



- Balde de albañilería (dos)
- Cuchara de albañil
- Llana dentada (6mm)
- Amoladora (disco 115 mm)
- Fratacho de goma
- Trincheta
- Esponja y/o trapo (limpieza)
- Escurridor de goma para pisos
- Cinta métrica
- Plomada
- Nivel
- Lápiz de carpintería
- Caja de herramientas.

Pegamento y pastina recomendamos:



En su defecto pegamento para revestimientos de baja absorción de primeras marcas. En general, y especialmente en colores claros, se recomienda utilizar el pegamento color blanco. Pastina de baja absorción de primeras marcas.



Resistencia al exterior y rayos UV.



Excelente aislante térmico y acústico.



Ahorra tiempo. Fácil de colocar.



Liviano y fácil de trasladar.



Control visual del mosaico al colocarlo.



Juntas uniformes, cantos sin filo.



Limpieza en instalación.



Permite revestir curvas y escalones.



Alta resistencia al impacto.



Paso 1. Preparado de la superficie

- Las paredes deben estar a plomo y las esquinas en escuadra.
- Para colocación sobre superficies curvas o semi-curvas nivelar sin quiebres.
- En caso de paredes con humedad, hongos, sarro, rajaduras, etc., consulte un especialista para corregir estas situaciones y luego proceder con la colocación.
- Sobre pintura existente se aconseja lijar las paredes, remover toda superficie desprendida, reparar grietas, lavar la pared y enjuagar con agua. Dejar secar.
- En las piscinas, es importante remover la pintura existente. Lavar bien, enjuagar con abundante agua. Dejar secar.
- La superficie a revestir debe estar limpia, seca y prolijamente nivelada.
- Todos los soportes deben estar planos, firmes, libres de polvo y partes flojas, grasas, aceites, barnices, líquidos desencofrantes y suficientemente secos.



Superficie Nueva.



Superficie acondicionada.

"tessel

Paso 2a. Preparado del Adhesivo

***tesset 2en] adhesivo + pastina

Colocar 1 parte de agua por cada 4 partes de adhesivo mezclando hasta conseguir una pasta homogénea.



USOS. Usar sobre soportes como:

- Morteros de cemento normal, si éstos han fraguado y secado lo suficiente.
- Revogues de cemento, cemento-cal.
- Losa de hormigón.
- Pisos graníticos o calcáreos, siempre y cuando se trate previamente para lograr una superficie adecuada.

RENDIMIENTO: Utilizando llanas dentadas de 4 o 6 mm el rendimiento aproximado es de 5m².

LIMPIEZA: Con agua, luego de colocado, recomendamos limpiar con agua y esponja húmeda los sobrantes de pegamento.

MANIPULACIÓN: Para la manipulación del producto utilizar: protección respiratoria (barbijo o máscara), protección dérmica (guantes de protección impermeables) y protección ocular (anteojos de seguridad).

⚠ No utilizar en temperaturas menores a 4°C. ♠ En condiciones climáticas de elevadas temperaturas y poca humedad, se recomienda no distribuir el pegamento en superficies mayores a 3m².

△ El adhesivo no debe fraguar a temperaturas mayores a 30°C.

• El mosaico permite retirarse y ser re-colocado.



1 parte de agua + 4 partes de Tessel Pro 2en1.



Adhesivo listo para colocar.



Paso 2b. Aplicación del mosaico

- Es aconsejable comenzar a colocar el revestimiento desde arriba hacia abajo.
- Se debe esparcir el adhesivo sobre la superficie con cuchara formando un espesor no mayor a 5mm. Se recomienda no colocar más de 3 metros cuadrados por pasada. Retirar el excedente del material con llana cuadrada (4 a 6mm) haciendo movimientos parejos logrando surcos uniformes en toda la superficie.
- Colocar los mosaicos TESSEL y presionarlos hasta conseguir el aplastamiento de los surcos golpeando con un fratacho de goma. Controlar el correcto contacto del adhesivo sobre el reverso de la pieza y así lograr una óptima adherencia.
- Al momento de colocar el siguiente mosaico controlar visualmente para respetar el espacio y la continuidad entre las juntas. Es muy importante ir controlando los niveles y escuadras para no trasladar errores en la colocación.
- En esquinas, vértices o escalones, se aconseja cortar el mosaico al filo o al final de cada vértice, escalón o esquina y utilizar un nuevo mosaico para continuar.
- No doblar/quebrar los mosaicos usando el mismo para completar continuamente un escalón, vértice o esquina.
- En el caso de guardas se aconseja utilizar como mínimo dos teselas por fila o columna, para que el sistema de sujeción de TESSEL pueda trabajar correctamente y evitar desprendimientos.
- Para realizar cortes, el mosaico TESSEL se recorta fácilmente con trincheta entre los puentes que unen las teselas. Para recortar una tesela, utilizar amoladora.
- Una vez adheridos los mosaicos a la superficie, retirar el remanente de pegamento que haya quedado entre las teselas utilizando una esponja húmeda para este proceso.



Colocación del adhesivo.



Llanado y uniformidad de la capa.



Colocación del mosaico.

"tessel

Paso 3. Rellenado de juntas

adhesivo + pastina

- Antes de iniciar el rellenado de juntas es recomendable dejar fraguar el adhesivo hasta que queden fijos los mosaicos. Se recomienda como mínimo 2 horas, dependiendo de las condiciones climáticas.
- El rellenado de juntas se realiza con el mismo producto: TESSEL 2en1 Pro, preparado con las mismas especificaciones que para su uso como adhesivo (4+1).
- Aplicar con espátula o escurridor de goma haciendo movimientos diagonales hasta que las juntas queden totalmente rellenas.
- A medida que va fraguando la pastina, en caso de ser necesario se debe repasar repitiendo el proceso anterior.
- A medida que va secando, retirar el remanente y emparejar la pastina con una esponja húmeda y limpia.
- Una vez que el producto comienza a fraguar (formación de película), limpiar con un trapo seco y limpio con movimientos circulares.

△ No empastinar con temperaturas superiores a 30°C.
△ No utilizar elementos metálicos.

Tiempo de secado final mínimo: 4 días.



Rellenado de juntas.



Limpieza final.

