

 **SISTEMA FORRADO**
TABLA ROCA®
MARCA DE **USG**

USG

Fórralo en
1 Día

Y evita esto

EL SISTEMA PARA ACABADOS

MÁS LIMPIO
RÁPIDO
Y FÁCIL DE INSTALAR

SISTEMA FORRADO TABLAROCA®

Dentro del portafolio de productos y sistemas que USG Ofrece, se ha desarrollado la alternativa más limpia, rápida y fácil de hacer acabados. Lanzando el Sistema Forrado TABLAROCA®, resultado de una alianza de dos marcas líderes en su categoría:



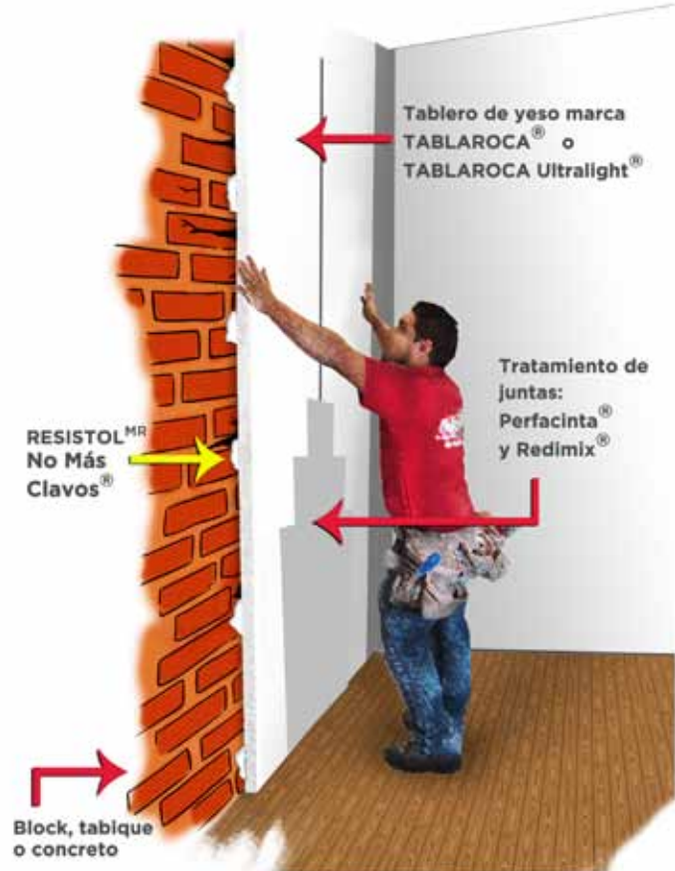
¿QUÉ ES EL SISTEMA FORRADO TABLAROCA®?

Es el forrado de muros con tableros de yeso marca TABLAROCA® o TABLAROCA® UltraLight® al muro de block, tabique o concreto con adhesivo RESISTOL™ NO MÁS CLAVOS®.

¿VENTAJAS DEL SISTEMA FORRADO TABLAROCA® ?

- Mucho más limpio
- Menos tiempo (se instala hasta 3 veces más rápido que el yeso)
- Fácil de colocar
- Mejor acabado
- Plusvalía de la vivienda
- No requiere mano de obra especializada

COMPONENTES DEL SISTEMA



INSTRUCCIONES DE USO



1) Elimine clavos y cualquier elemento del muro



2) Limpie la superficie con una escoba



4) Humedezca el muro sobre el cual se realizará la aplicación



5) Marque puntos de aplicación sobre el muro cada 30.5 cm



6) Aplique motas de RESISTOL™ NO MÁS CLAVOS® con un diámetro de 5 cm y un espesor de 2 cm sobre las marcas previamente hechas.



7) Coloque el tablero de yeso marca TABLAROCA®, presione con un mazo para distribuir el adhesivo correctamente.



8) Rellene las áreas con desplome a criterio

9) Coloque un soporte temporal para nivelar la unión de los tableros aproximadamente por 30 minutos

10) Aplique el tratamiento de juntas con Perfacinta y Redimix® o Pasta Tablaroca®

NORMATIVIDAD GA 216-2010

1. Solo para uso interior en muros de mampostería, ladrillo y concreto
2. La superficie donde se adherirá la placa de yeso, deberá estar libre de imperfecciones que afecten la aplicación del adhesivo. Superficies que den sobre fachada deberán estar selladas contra penetraciones de humedad
3. Salvo que el fabricante de la placa de yeso lo especifique se puede aplicar el adhesivo tanto en la parte posterior de la placa como directamente a la pared en cordones de adhesivo espaciados no más de 30 cm o en motas espaciadas no más de 30 cm a centros.
4. En caso de utilizar cordón no deberá ser menor de 10 mm de diámetro; motas no menores a 50 mm de diámetro por 12.7 mm de espesor con una fila centrada en todas las juntas verticales del yeso
5. La placa se debe poner de tal forma que las juntas a tope, y las rebajadas ajusten bien. No deslizar las placas. Fijaciones mecánicas o anclajes temporales pueden usarse mientras la adherencia del pegante se desarrolle
6. El tratamiento de juntas deberá hacerse una vez las placas estén firmemente adheridas



www.usg.com.mx

