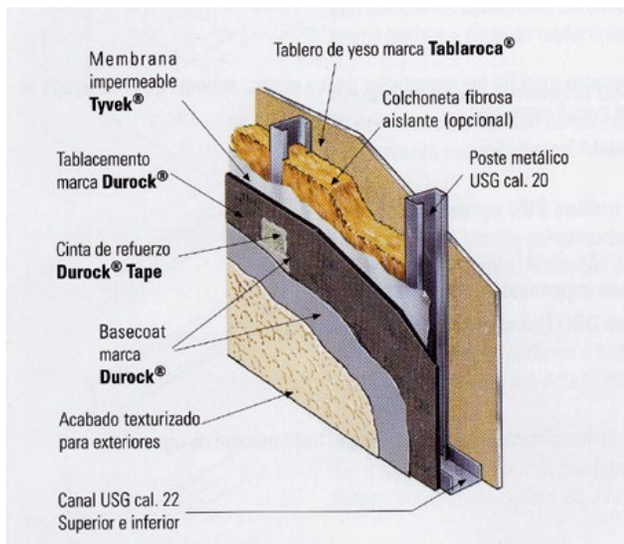


	<p><b>Tablamiento marca DUROCK®</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La mejor opción para resolver áreas en contacto difrecto con agua.</li> <li>• Se puede usar en interiores y exteriores</li> <li>• Fácil de marcar y cortar</li> <li>• No sufre deterioro, degradación, deformación, deslaminado, ni se desintegra al exponerlo al contacto directo de agua por tiempo prolongado</li> <li>• Presenta una de ss caras rugosa para la mejor aplicación de compuesto o mortero</li> </ul>
<p><b>Descripción</b></p>	<p>El tablero de cemento marca <b>Durock®</b> es fabricado con cemento Portland en su nucleo, y laminado con una malla de fibra de vidrio polimerizada en ambas caras.</p> <p>Proporciona una base sólida para recibir azulejos y recubrimientos cerámicos, losetas y mosaicos de cerámica, mármol, cantera, piedra y ladrillo delgado, así como acabados en pintura o pasta.</p> <p>Se instala sobre bastidores metálicos o demadera, con los postes espaciados a 40.6 cm (16”), tanto en construcciones nuevas como en remodelaciones.</p> <p>El prodcuto es ideal para instalar muros, faldones y plafones interiores sujetos a contacto con humedad o condiciones de humedad alta coo baños, regaderas, cocinas o lavanderías. También se puede utilizar para armar bardas exteriores, cocheras, bodegas agrícolas, marquesinas, descanes y fachadas.</p>
<p><b>Presentación</b></p>	<p>Está disponible en sus medidas estandares de 1.22 X 2.44 mts (4' X 8') y 12.7 mm (1/2”) de espesor. Presenta la orilla cuadrara en sus lados cortos y redondeadas y lisas en sus lados largos. El paquete consta de 30 piezas.</p>



Los sistemas para muros de **DUROCK®** se instalan con postes calibre 20 colocados y fijados cada 40.6 cms (16”) y canales calibre 22, se cubre con una membrana impermeable que se fija con cinta a la estructura metálica y posteriormente se forra con las hojas de **DUROCK®**, fijados con tornillo para **DUROCK®** cada 20 cms.

Para el tratamiento de juntas, primero se pone sobre las uniones una capa de Basecoat marca **DUROCK®** y posteriormente se coloca una cinta de refuerzo de fibra de vidrio de 10 cms de ancho, posteriormente se cubre con mas Basecoat marca **DUROCK®** y antes que seque completamente se le da una pasada a toda la hoja con Basecoat dejando una capa uniforme de 1 mm de espesor, redimiento promedio: 3 kg de basecoat / m2.

Una vez seco se puede dar el terminado deseado.

**Distribuidor:**



**Proyectos Integrales Ecologicos, S.A. De C.V**

Periférico Nte. 1022, Col. Tabachines, Zapopan, Jal.

Periférico Nte. 867, Col. Santa Margarita, Zapopan, Jal.

Tel: (33) 3366-4050

Tel: (33) 3685-5760