

**FICHA TÉCNICA**

PRODUCTO DE ACUERDO A LA NORMA: ABNT NBR ISO 13006

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (Grupo Bla)            | NUESTROS PRODUCTOS   |
|---|--|
| REFERÊNCIA: MADERO – 18cmx113cm                 |  |
| Naturaleza de la superficie:                    | G L  |
| Coeficiente de fricción para piso mojado (COF): | < 0,4  |
| Calidad de la superficie:                       | 95%  |
| Grupo de absorción:                             | Bla  |
| Resistencia química:                            | ≥ GB   |
| Resistencia a la mancha:                        | ≥ classe 3   |
| Resistencia a la Flexion:                       | Mínimo 35   Indiv. Mín. 32   |
| Fuerza de ruptura:                              | e ≥ 7,5 mm ( ≥ 1300 N ) ; e < 7,5 mm ( ≥ 700 N )                                   |
| Resistencia al Agrietamiento:                   | Resiste  |
| Resistencia a la abrasión (PEI):                | LG   |
| Expansión por humedad:                          | ≤ 0,6 mm   |
| Resistencia a rayadura:                         | -  |
| Resistencia al hielo:                           | No Resiste   |
| Numero de caras del producto:                   | 06   |

**CLASIFICACIÓN LOCAL DE APLICACIÓN:**

- LR - Revestimiento para paredes cubiertas. No recomendado para piso.**
- LF - Revestimiento para fachadas, muros, paredes internas y externas. No recomendado para piso.**
- LC - Piso y pared de espacios residenciales cubiertos y sin acceso a la calle.**
- LD - Piso y pared de todos los espacios comerciales y residenciales interiores.**
- LG - Piso y pared de áreas exteriores excepto garajes y aceras. Textura rústica.**
- LE - Piso y pared de áreas exteriores.**