

# H<sup>2</sup>@bitat Plus

## DIMENSIONES

|            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| Grosor (d) | 12 ± 0,50 mm · dmax - dmin ≤ 0,50 mm  |
| Longitud   | 1285 ± 0,50 mm                        |
| Ancho (b)  | 192 ± 0,10 mm · bmax - bmin ≤ 0,20 mm |

### H@bitat AC5 - 33

| EBA  |             |  |
|--|-------------|--|
| Resistencia de abrasión  | EN 13329    | AC5 (≥ 6000 rpm)   |
| Resistencia de impacto   | EN 13329    | Pelota pequeña ≥ 15 N · pelota grande ≥ 1000 mm              |
| Resistencia de mancha  | Grupo 1 & 2 | EN 13329   |
|  | Grupo 3     | Grado 5<br>≥ Grado 4   |
| Prueba de silla  | EN 13329    | Ningún cambio en aspecto o daño, cuando definidos por EN 425 |
| Efecto de una pata de mobiliario                                 | EN 13329    | Ningún daño será visible, con tipo de pata 0                 |
| Hinchamiento de grosor   | EN 13329    | ≤ 5% *2  |
| Sangría estática   | EN 13329    | ≤ 0,05 mm  |
| Resistencia a la luz   | EN 13329    | Escala gris ≥ 4 en grado de lana azul 6                      |
| Variaciones dimensionales después de cambios en humedad relativa | EN 13329    | lengthwise ≤ 0,9 mm · crosswise ≤ 0,9 mm                     |
| Tracción superficial   | EN 13329    | Longitud ≥ 1 kN/m · ancho ≥ 2 kN/m                           |
| Modulo de elasticidad  | EN 13329    | ≥ 1,25 N/mm <sup>2</sup>                                     |

| PORTAMIENTO FÍSICO           |            |                                  |
|------------------------------|------------|----------------------------------|
| Comportamiento de fuego      | EN 13501-1 | Cfl s1                           |
| Resistencia al deslizamiento | EN 13893   | Clase técnica DS                 |
| Resistencia térmica          | EN 12667   | 0,073 (m <sup>2</sup> K)/W ± 15% |
| Conductividad térmica        | EN 12664   | 0,110 W/(m <sup>2</sup> K) ± 15% |
| Comportamiento antiestático  | EN 1815    | Voltaje de cuerpo ≤ 2 kV         |



TABLERO RÍGIDO ORGÁNICO



REVESTIMIENTO ANTIBACTERIANO



APTO PARA MASCOTAS



RESISTENTE A LOS RAYOS DEL SOL



PROTECTOR MICRO ARANAZOS



ANTI - ESTÁTICA



RANURA EN V



1 CLIC 2GO PURE



EN 13329 23/33