

# Amtico Spacia

## Especificaciones Técnicas

SPA-TS-20210412-04-ES

| Nombre                               | Norma   | Symbolo   | Result  |
|--------------------------------------|---|---|---|
| CE / DOP                             | EN 14041  |   | CPR/AI/002  |
| Clasificación al uso                 | EN ISO 10874  |   | 23, 33, 42  |
| Norma de fabricación                 | EN ISO 10582  |   | Pass  |
| Espesor total                        | EN ISO 24346  |   | 2,5 mm  |
| Espesor de la capa de uso            | EN ISO 24340  |   | 0,55 mm   |
| Peso                                 | EN ISO 23997  |   | 3400 g/m <sup>2</sup>   |
| Resistencia abrasion                 | EN ISO 10582  |   | Type 1  |
| Punzonamiento                        | EN ISO 24343-1  |   | ≤ 0,1 mm  |
| Estabilidad dimensional              | EN ISO 23999  |   | ≤ 0,25%   |
| Curling                              | EN ISO 23999  |   | ≤ 2 mm  |
| Resistencia al deslizamiento         | DIN 51130<br>EN 13893   |   | R10*<br>Class DS  |
| Resistencia a los productos químicos | EN ISO 26987  |   | Excelente   |
| Resistencia a la luz                 | EN ISO 105-B02  |   | ≥ 6   |
| Reacción al fuego - Euroclase        | EN 13501-1  |   | B <sub>fl</sub> -s1   |
| Prueba de la silla de ruedas (TipoW) | EN ISO 4918   |   | Cumple con la normativa   |
| Absorción acústica Lw                | EN ISO 717-2  |   | 3 dB  |
| Resistencia térmica                  | EN 12667  |   | 0,013 m <sup>2</sup> K/W<br>(Piso con calefacción compatible)                                   |
| Carga electrostática                 | EN 1815   |   | ≤ 2 kV  |
| Emisiones                            | IAC Gold  |   | Cert No. IACG-352-01-01-2019  |
| Emisiones                            | Etiquetage Français   | Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions). | A+  |
| Emisiones                            | M1  |   | Certificada. Publicado en www.m1.rts.fi   |
| UPEC                                 | U <sub>3</sub> P <sub>3</sub> E <sub>2</sub> C <sub>2</sub> <small>Chape ciment ou béton</small><br>U <sub>3</sub> P <sub>3</sub> E <sub>1</sub> C <sub>2</sub> <small>Bata ou à base de bois</small> | UPEC 3 3 2 2  UPEC 3 3 1 2 <small>Revêtements de sol résilients 326-002.1<br/>http://evaluation.cstb.fr</small>   | UPEC Certificate 326-002.1  |
| Entorno                              | BRE Green Guide   |   | Comparable con los elementos genéricos de guía verde 821570039 y 821570066 calificados A + / A. |
| Ftalato Free                         |   | Los productos de Amtico Spacia están hechos con suavizantes de ftalato, no se puede garantizar el contenido reciclado.  | Si  |
| Acabado de la superficie             |   |   | Quantum Guard Urethano  |

\*Pour des sols de sécurité accrue avec une résistance au glissement durable, reportez-vous aux gammes Amtico Signature 36+ et Spacia 36+