

Amtico Spacia

Spécification Techniques

SPA-TS-20220726-19-FR

| Nom | Norme | Symbole | Résultat (Texture de surface standard)*** | Résultat (Texture de surface synchronisée - In-register Emboss) |
|---|---|---|--|--|
| CE / DOP | EN 14041 | | CPR/AI/002 | CPR/AI/027 |
| Classification d'Usage | EN ISO 10874 | | 23, 33, 42 | 23, 33, 42 |
| Norme de Fabrication | EN ISO 10582 | | Conforme | Conforme |
| Epaisseur Totale** | EN ISO 24346 | | 2,5 mm** | 2,5 mm |
| Epaisseur de la Couche d'Usure** | EN ISO 24340 | | 0,55 mm** | 0,55 mm |
| Masse Surfaique** | EN ISO 23997 | | 3550 g/m ² ** | 4310 g/m ² |
| Groupe d'abrasion** | EN 660-2 | | Type T | Type T |
| Poinçonnement résiduel | EN ISO 24343-1 | | ≤ 0,1 mm** | ≤ 0,1 mm |
| Stabilité Dimensionelle | EN ISO 23999 | | ≤ 0,25%** | ≤ 0,25% |
| Incurvation | EN ISO 23999 | | ≤ 2 mm** | ≤ 2 mm |
| Résistance au Glissement | DIN 5130 EN 13893 | | R10* Class DS | R10* Class DS |
| Résistance Chimique | EN ISO 26987 | | Excellent | Excellent |
| Solidité des coloris à la lumière valeur seuil | EN ISO 105-B02 | | ≥ 6 | ≥ 6 |
| Résistance au feu - Euroclasse | EN 13501-1 | | B _{fl} -s1 | B _{fl} -s1 |
| Résistance à la chaise à roulette (Type W et H) | EN ISO 4918 | | Conforme | Conforme |
| Efficacité acoustique au bruit de chocs | EN ISO 717-2 | | 3 dB | 3 dB |
| Résistance thermique | EN 12664 | | 0,0156 m ² K/W (Compatible sol chauffant) | 0,0123 m ² K/W (Compatible sol chauffant) |
| Accumulation de charges électrostatiques | EN 1815 | | ≤ 2 kV | ≤ 2 kV |
| Emissions | IAC Gold | | Cert No. IACG-352-01-12-2020 | Cert No. IACG-352-01-12-2020 |
| Emissions | French VOC Regulation | 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+ | A+ |
| Emissions | M1 | | Certifié. Publié sur https://cer.rts.fi/en/m1-emission | Certifié. Publié sur https://cer.rts.fi/en/m1-emission |
| UPEC*** | U ₃ P ₃ E ₂ C ₂ Chape ciment ou béton U ₃ P ₃ E ₃ C ₂ Bois ou à base de bois | Revêtements de sol résilients 326-002.1 http://evaluation.cstb.fr | UPEC Certificate 326-002.1 | N/A |
| Sans phtalate | | | Oui | Oui |
| Traitement de surface | | Les produits Amtico Spacia sont fabriqués avec des plastifiants sans phtalates, à l'exception possible de ses composants en matières recyclées. | Quantum Guard Uréthane | Uréthane |

*En cas de besoin de résistance à la glissance supérieure merci de vous orienter sur les gammes Amtico Signature 36+ et Spacia 36+

**Caractéristiques certifiées au sein du classement UPEC.

***Dans la collection Amtico Spacia seule la collection Spacia texture de surface standard est certifiée UPEC et par conséquent conforme à la certification QB UPEC.