






| DESCRIPTION | | | |
|--|---|--------------------|---|
| Epaisseur totale | EN ISO 24346 | mm | 3.4 |
| Epaisseur couche d'usure | EN ISO 24340 | mm | 0.9 |
| Poids | EN ISO 23997 | g/m ² | 3285 |
| Largeur des lés | EN ISO 24341 | cm | 200 |
| Longueur des lés | EN ISO 24341 | ml | 25 |
| CLASSIFICATION | | | |
| Norme produit | - | - | EN 11638 (EN 651) |
| Classement européen | EN ISO 10874 | classe | 33 - 42 |
| Classement UPEC | - | classement | U3P3E2/3C2 |
| Certification  UPECA+ (evaluation.cstb.fr) | QB 30 | n° certificat | 310-051.1 |
| Isolation acoustique bruit de chocs | EN ISO 717-2 | dB | 17 |
| Sonorité à la marche | NFS 31 074 | dB | < 65 |
| Réaction au feu | EN 13 501-1 | classe | Cr-s1 |
| Potentiel de charge | EN 1815 | kV | < 2 |
| Glissance | EN 16165:2021 – Appendix B (DIN 51 130) | classe | R10 |
| PERFORMANCE | | | |
| Résistance à l'usure | EN 660.2 | mm ³ | ≤ 2.0 |
| Groupe d'abrasion | - | Groupe | T |
| Stabilité dimensionnelle | EN ISO 23999 | % | ≤ 0.40 |
| Poinçonnement statique rémanent | EN ISO 24343-1 | mm | ≤ 0.20 |
| Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue | - | mm | 0.07 |
| Essai de la chaise à roulettes (type H) | ISO 4918 | - | OK |
| Conductivité thermique | EN ISO 10456 | W/(m.K) | 0.25 |
| Solidité lumière | EN ISO 105 - B02 | degré | ≥ 6 |
| Traitement de surface | - | - | Protocolsol® mat |
| Résistance aux produits chimiques (1) | EN ISO 26987 | - | OK |
| Activité anti-bactérienne (E. coli – S. aureus – MRSA) (2) | ISO 22196 | - | > 99 % ne favorise pas la prolifération |
| Activité anti-virale (coronavirus humain) (2) | ISO 21702 | - | > 99,3% (après 2h00) |
| TCOV après 28 j | ISO 16000-6 | µg/ m ³ | < 10 |
| Certification | - | - | Floorscore® |
| MARQUAGE CE | | | |
|  | EN 14041 | - |    |
| | | - |  |

(1) Tableau de résistance aux produits chimiques téléchargeable sur notre site internet

(2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections