

Itec 319 Plus U₃P₃



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
BE007577-1



V 13.10.17

PRODUIT CERTIFIÉ QB – UPEC.A+



| | | |
|--------------------------|--------------|---|
| Classement UPEC | | U ₃ P ₃ E _{2/3} C ₂ |
| Efficacité acoustique | EN ISO 717-2 | ΔL 19 dB |
| Sonorité à la marche | NF S 31-074 | Classe A |
| N° Certificat QB UPEC.A+ | NF 189 | 353-007.1 |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|--|-----------|---|
| Classement feu (pose collée) | EN 13501 | Bfl-S1 |
| Glissance | EN 13893 | DS |
| Résistance au glissement | DIN 51130 | R10 |
| Résistance électrique | EN 1081 | 10 ⁷ Ohm |
| Conductivité thermique | ISO 8302 | 0,25 W/(m.K) Approprié au chauffage par le sol |
| Accumulation de charges électrostatiques | EN 1815 | ≤ 2kV (antistatic) |

Le produit Itec 319 Plus répond aux exigences de la norme NF EN 651

PERFORMANCES TECHNIQUES

| | | |
|---------------------------------------|----------------|--------------------------------|
| Classe d'usage | EN ISO 10874 | 33 - 42 |
| Epaisseur totale | EN ISO 24346 | 3,33 mm |
| Couche d'usure | EN ISO 24340 | 0,63 mm |
| Masse surfacique totale | EN ISO 23997 | 2800 g/m ² |
| Largeur | EN ISO 24341 | 2 m |
| Longueur standard | EN ISO 24341 | ca. 25 m |
| Poids total / rouleau | | ca. 144 kg |
| Groupe d'abrasion | ISO 11638 | Typ I |
| Protection de surface | | HyperGuard+ |
| Traitement fongi-bacteriostatique | | Sanitec |
| Poinçonnemnt rémanent: exigence | EN ISO 24343-1 | ≤ 0,20 mm |
| Valeur moyenne mesurée | | 0,08 mm |
| Résistance à la chaise à roulettes | EN ISO 4918 | Pas de désordre |
| Type de chaise à roulettes | EN 12529 | Type W |
| Résistance au pied du meuble | EN ISO 16581 | Pas de désordre |
| Stabilité dimensionnelle à la chaleur | EN ISO 23999 | 0,05% (≤ 0,40% norme) |
| Pollution intérieure | | A+ |
| Résistance à la lumière | ISO 105B02 | 6-7 |
| Chauffage par le sol | EN 12524 | Adapté |
| Résistance aux produits chimiques | EN ISO 26987 | Très bon |
| Soudage thermique | | Cordons de soudure sur demande |
| Soudage à froid | Invisiweld | Adapté |
| Durée de la garantie | | 5 ans |

La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal

DESCRIPTIF

Le revêtement de sol PVC « Itec 319 Plus » de la gamme Itec® est disponible en lés de 2m et dispose d'une certification QB UPEC.A+. Il est constitué d'une sous couche armée d'un voile de verre, d'une mousse PVC stabilisée et d'une couche d'usure transparente de 0,63 mm (groupe T d'abrasion) renforcée par un traitement de surface HyperGuard+ qui supprime toute métallisation et apporte une excellente résistance aux taches et à la rayure. Son épaisseur totale est de 3,33 mm pour un poids total de 2800 g/m². Son classement de réaction feu est Bfl-S1 en pose collée.

Il offre également un excellent compromis entre performance acoustique (19 dB, classe A pour la sonorité à la marche) et résistance au poinçonnemnt (0,08 mm). Il est antidérapant (R10), il est classé UPEC U3P3E2/3C2, et bénéficie d'un classement Européen 33-42. Il répond également à toutes les exigences de la norme NF ISO EN 651.

