## Fiche Produit

## **MARKANT**





U3 P3 E1 C0









### Revêtement de sol textile aiguilleté U3 P3 en lés de 2 mètres

Fourniture d'un revêtement de sol textile aiguilleté, en lés de 2 mètres de large classé **U3 P3 E1 C0** de type Markant.

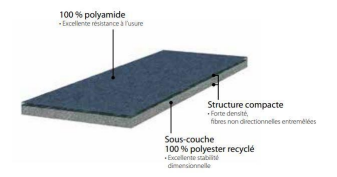
Conçu et fabriqué en **France**, il associera une résistance extrême au trafic (couche d'usure composée de fibres gros deniers 100 % polyamide, sur sous-couche 100 % polyester recyclé) et une efficacité acoustique déclarée  $\Delta L_w = 21 \, dB$  et une absorption acoustique de  $\alpha_w = 0.15 \, (H)$ .

Il sera antistatique bureautique et adapté pour pose dissipatrice. En fin de vie, il sera 100 % valorisable., hors cadre amiante.

Il bénéficiera impérativement d'une garantie de 7 ans et pourra obtenir une extension jusqu'à <u>6 ans supplémentaires</u> (suivant conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Coral ou Nuway du fabriquant (1))

Voir conditions sur www.forbo-flooring.fr

### Découvrir l'ensemble de la gamme coloristique





## Mode de pose et entretien

#### Mode de pose:

Pose collée: Mise en œuvre et type de colle (**609 Eurostar tex**) suivant préconisations du fabricant et dans le respect du NF DTU 53.12. Dans le cas d'une pose sur terre-plein, l'entreprise prendra les dispositions nécessaires de préparation de support pour réaliser une barrière antihumidité selon les prescriptions du NF DTU 53.12. Notamment: Possibilité de mise en œuvre sur sous-couche d'interposition de type SARLIBASE T.E. de FORBO décrite pour les revêtements PVC dans l'Avis Technique du fabricant. L'entreprise installera les compléments de finition utiles disponibles auprès du fabricant, à savoir des : plinthes complètes pour une aide à la remontée en plinthe avec finition de recouvrement et plinthes décoratives PVC colorées.

#### Nettoyage et entretien:

L'entreprise en charge du nettoyage des revêtements devra impérativement respecter les protocoles d'entretien du fabricant. La notice d'entretien devra être transmise par le présent lot revêtement de sol ou par le fabricant.

# Caractéristiques techniques

Dénomination commerciale	MARKANT
Classement UPEC	U3 P3 E1 C0
Certificat NF UPEC	304TA-007.2
Épaisseur totale	5 mm
Couche d'usure	2,3 mm
Masse surfacique totale	1 200 g/m <sup>2</sup> (-10 / +15 %)
Absorption acoustique	$a_{w} = 0.15 (H)$
Réaction au feu	Bfl-s1* - n°2022/199-1 (CRET)
Classification selon NF EN 1307	33



## **Fiche Environnement**

## **MARKANT**





U3 P3 E1 C0









Fourniture d'un revêtement de sol textile aiguilleté, en lés de 2 mètres de large classé U3 P3 E1 C0 de type

Conçu et fabriqué en France, il associera une résistance extrême au trafic (couche d'usure composée de fibres gros deniers 100 % polyamide, sur sous-couche 100 % polyester recyclé) et une efficacité acoustique déclarée  $\Delta L_{w} = 21 \text{ dB}$  et une absorption acoustique de  $\alpha_{w} = 0.15 \text{ (H)}$ .

Il sera antistatique bureautique et adapté pour pose dissipatrice. En fin de vie, il sera 100 % valorisable., hors cadre

Il bénéficiera impérativement d'une garantie de 7 ans et pourra obtenir une extension jusqu'à 6 ans supplémentaires (suivant conditions de mise en œuvre des tapis de propreté Coral ou Nuway du fabriquant (1)).

Voir conditions sur www.forbo-flooring.fr



## **Fabrication**

Lieu de production	Reims (France)
Notre usine est certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 et SA 8000	
Contenu recyclé en % de la masse	50 %

totale du produit

Quantité d'électricité garantie d'origine renouvelable

Conformité REACH



100 %



### Indicateur réchauffement climatique

Indicateur réchauffement climatique : le revêtement de sol aiguilleté Forte a fait l'objet d'une Analyse de Cycle de Vie et dispose d'une FDES Aiguilleté en lés conforme à la norme NF EN ISO 14025, à la NF EN 15804+A1 et à son complément national NF EN 15804/CN et consultable sur <u>INIES</u>:

Indicateur Réchauffement climatique = 10,3 kg CO2 eq/m² sur tout le cycle de vie du produit pour une durée de vie de 25 ans.





### Qualité de vie intérieure et bien-être

Qualité de l'air intérieur : Conforme à la classe A+ de l'étiquetage réglementaire français



Emissions de TVOC à 28 jrs :  $< 100 \,\mu g/m^3$ 



### Recyclage

En fin de vie, Markant sera 100 % valorisable via la filière Optimum hors cadre amiante

Découvrez notre engagement en faveur de l'environnement