



DESRIPTIF TYPE

Tapis de propreté en textile tufté en rouleaux , en dalles et en tapis bordés 4 côtés



Fourniture d'un tapis de propreté en textile tufté à velours coupé en rouleaux de 105 ou 155 ou 205 cm de large (dont les lisères caoutchouc de chaque coté de 2.5 cm), en dalles 50x50 cm ou en tapis bordés 4 côtés 55x90 cm, 90x155 cm , 135x205 cm, 205x300 cm de type **Coral Brush**.

Le produit répondra au classement européen commercial élevé 33. Il sera composé d'un velours coupé de fibres polyamide 100 % régénérées Econyl, combiné d'un envers Everfort sans phtalate et de contenus recyclés jusqu'à 27 %

Son épaisseur totale de 9 mm et sa masse surfacique seront de 4 000 g/m² et 4 100 g/m² en format dalles. Son envers sera 100 % vinyl Everfort , sans phtalate. Il assurera une efficacité au bruit de choc de 29 dB et une absorption acoustique de $\alpha_w = 0,25(H)^{***}$ avec le système pro fit quattro.

Il répondra aux normes accessibilité PMR (personne à mobilité réduite), et bénéficiera d'un classement feu Bfl-s1.

Il bénéficiera d'une garantie de 7 ans. Le choix se portera sur un minimum de 14 coloris.

#fEzS: fMO#*** \$WzS eVXUhféebSflUf dW6Z: ad: b6bS38fa Ww6bbad WZad eL6L6 r4Tgrfa 2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dénomination commerciale	Coral brush
Épaisseur totale	9 mm
Hauteur des fibres	7 mm
Masse surfacique totale	4050 g/m² selon format
Poids du velours	920 g/m²
Absorption acoustique	$\alpha_w = 0,25 (H) ***$
Réaction au feu	Bfl-s1*
Classification selon	Classe 33 - Commercial élevé

MODE DE POSE

- Pose libre pour les formats tapis

- **Pose collée pour les formats rouleaux et dalles** : Mise en œuvre et type de colle (type 540 Eurosafe special) suivant préconisation du fabricant et dans le respect du NF DTU 53.12.

- Pose poissée autorisée pour les formats dalles uniquement :

Mise en œuvre et type de colle (type 542 Eurofix Tack Plus) suivant préconisation 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 anti-humidité selon les prescriptions du DTU 53.12.

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

- FDES individuelle conforme à la norme NF EN ISO 14025, à la NF EN 15804 +A2 et à son complément national NF EN 15804+A2/CN et [consultable sur INIES](#).
- Qualité de l'air intérieur : Taux d'émission de TVOC : classe A+ (meilleure classe de l'étiquetage sanitaire).
- Produit exempt de toute substance sujette à restriction (formaldéhyde, pentachlorophénol, Métaux lourds, CMR 1A et 1B) ; conforme au règlement européen REACH**.
- Conception européenne
- Fabrication à partir d'électricité garantie d'origine 100 % renouvelable.
- Envers 100 % PVC EVERFORT sans phtalate
- Fibres 100 % régénérées Econyl.
- Contenus recyclés jusqu'à 27 %

* Satisfait à la réglementation M3

**Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très préoccupantes) à déclarer dans le cadre de règlement REACH.

*** avec système pro fit quattro sur format dalles 50x50 cm- choix sur 2 coloris