## Caractéristiques distinctives EN 1307



Qualité

Mode de fabrication ISO 2424

Largeur ISO 3018

Type de velours ISO 2424

Coloration

Mature du poil ISO 2424

Mature du support ISO 2424

Poids total ISO 8543

Hauteur total ISO 1765

Poids de velours total

**MOVE x GROOVE** 

Tufté

ca. 400

Velours bouclé

Style

100% Econyl by Aquafil

**PES** 

ca.  $2000 \text{ g/m}^2$ 

ca. 5,5-6,5 mm

ca.  $670 \text{ g/m}^2$ 

Dossier ISO 2424

Le dossier textile

secondaire

<2 KV

109 O

> 3-4

Résistance à l'usure ISO 6356

Résistance de surface ISO 10965

**ROT** 

Résistance thermique ISO 8302  $0.09 \, \text{K*m}^2 / \text{W}$ 

Résistance à la lumière ISO 105-B02 ≥ 5 Résistance à l'eau EN ISO 105 E01 > 4

Résistance au frottement EN ISO

105-X12

Nombre de points ISO 1763 ca.  $252000/m^2$ 

















EN 14041 | DOP: 1060 OC 3379 | NB: 1658

















- Sans PVC et bitume.
- Sans formaldéhyde.
- Réduction des particules fines dans l'air respiré.
- Sans émissions nocives et odeurs
- TVOC limits are immediately met.
- Suitable for allergy sufferers



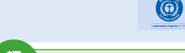
 Amélioration de l'isolation acoustique aux impacts +25dB

Acoustique améliorée de la pièce  $+0.25\alpha$ 

Propriétés favorables à la santé de l'acoustique

Hz	125	250	500	1000	2000	4000
$\alpha_{\scriptscriptstyle S}$	0,01	0,05	0,10	0,25	0,44	0,45

- Concentration et motivation accrues des employés grâce à un bien-être amélioré
- efficace sur le plan acoustique







F09F8DD9



- Tissu de base recyclé.
- Nettoyage facile uniquement avec de l'eau

Propriétés environnementales PRODIS-ID | po















Fabriqué en Europe (fabrication selon les normes européennes)

## Information sur le produit

MOVE x GROOVE séduit par sa structure bicolore bouclée fascinante et son design individuel. Grâce à la pose sans rapport, on obtient un aspect de surface particulièrement caractéristique.

## Instructions de pose

Dans les règles de l'art, la coupe précise des joints s'effectue à l'aide d'une règle en acier et d'un couteau de pose à lame trapézoïdale. Pour le traitement des plots entamés, il est recommandé d'utiliser des ciseaux à poils afin de garantir un aspect impeccable.

