## Caractéristiques distinctives EN 1307



Qualité **Factum** Mode de fabrication ISO Getuftet 2424 Largeur ISO 3018 ca. 400 Type de velours ISO 2424 **Velours** Coloration

100 % Polyamid Econyl by Mature du poil ISO 2424

Aquafil

Mature du support ISO 2424 PES

Poids total ISO 8543 ca.  $1620 \text{ g/m}^2$ Hauteur total ISO 1765 ca. 7,0 mm Poids de velours total ca.  $900 \text{ g/m}^2$ 

Le dossier textile Dossier ISO 2424 secondaire

Résistance à l'usure ISO 6356 < 2 KV

Résistance de surface ISO 10965 109 O **ROT** 

Résistance thermique ISO 8302 0,09 K\*m<sup>2</sup>/W Résistance à la lumière ISO 105-B02 ≥ 5 Résistance à l'eau EN ISO 105 E01 4

Résistance au frottement EN ISO

≥ 3-4 105-X12

Nombre de points ISO 1763 ca.  $192500/m^2$ 

















EN 14041 | DOP: 1060 OC 3547 | NB: 1658

















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



# Propriétés favorables à la santé de l'acoustique



- Amélioration de l'isolation acoustique aux impacts +25dB
  - Acoustique améliorée de la pièce  $+0.2\alpha$

Hz	125	250	500	1000	2000	4000
$\alpha_{\scriptscriptstyle S}$	0,00	0,05	0,10	0,25	0,50	0,57

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





# Propriétés environnementales PRODIS-ID | pa

BD2DD9DE

• Tissu de base recyclé.

DGNB

• Nettoyage facile uniquement avec de l'eau





Fabriqué en Europe (fabrication selon les normes européennes)

## Information sur le produit

Le velours frisé à la structure granuleuse discrète se caractérise par des ombres changeantes intégrées de manière ciblée, qui montrent une position variable des fibres. Cette caractéristique unique confère à la moquette un caractère particulier et détermine en grande partie son design.

# Instructions de pose

Pour garantir une coupe précise de la couture à l'intérieur de l'allée de picots, il faut d'abord ouvrir l'allée de picots avec un coupeur de couture (par ex. de la société Mittag) avant de réaliser une coupe précise.

