



| | | | |
|------------------------------|---------------------------|---|----------------------------|
| Qualité | AT Contract 1000 | Dossier ISO 2424 | Welltex® Acoustique |
| Mode de fabrication ISO 2424 | Tufté | Résistance à l'usure ISO 6356 | < 2 KV |
| Largeur ISO 3018 | ca. 50x50 | Résistance de surface ISO 10965 ROT | 10 ⁹ Ω |
| Type de velours ISO 2424 | Velours | Résistance thermique ISO 8302 | 0,09 K*m ² /W |
| Coloration | Uni | Résistance à la lumière ISO 105-B02 | ≥ 5 |
| Mature du poil ISO 2424 | 100% PA 6.6 | Résistance à l'eau EN ISO 105 E01 | ≥ 4 |
| Mature du support ISO 2424 | PES | Résistance au frottement EN ISO 105-X12 | ≥ 3-4 |
| Poids total ISO 8543 | ca. 2300 g/m ² | Nombre de points ISO 1763 | ca. 197.500/m ² |
| Hauteur total ISO 1765 | ca. 8,0 mm | | |
| Poids de velours total | ca. 1000 g/m ² | | |



EN 14041 | DOP: 1060 OC 3497 | NB: 1658

Propriétés bénéfiques pour la santé de l'AIR

- 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



Propriétés favorables à la santé de l'acoustique

- Haute efficacité acoustique en standard
- Amélioration de l'isolation acoustique aux impacts +30dB

Acoustique améliorée de la pièce +0,3α_w

| | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|------|------|
| Hz | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 |
| α _s | 0,00 | 0,05 | 0,30 | 0,35 | 0,40 | 0,50 |

- Concentration et motivation accrues des employés grâce à un bien-être amélioré



Propriétés environnementales D09752CD PRODIS-ID | passeport produit

- 100 % recyclage et responsabilité de reprise par le fabricant.
- Tissu de base recyclé.
- Matériau de support 100 % recyclé.
- Réduction de poids jusqu'à 50 %.
- Nettoyage facile uniquement avec de l'eau



Information sur le produit

AT CONTRACT, cette moquette en velours présente une surface changeante à l'aspect élégant. Le choix de la couleur a une influence déterminante sur l'aspect visuel des dalles, ainsi que sur l'entretien nécessaire. Plus la couleur choisie est claire, plus elle risque d'être vulnérable.

Instructions de pose

Veillez tout particulièrement à poser les dalles dans un alignement harmonieux afin de créer un ensemble cohérent. De plus, il est important de ne pas coincer le velours, c'est-à-dire l'extrémité des fibres, au niveau des joints, afin de préserver la qualité esthétique et la fonctionnalité à long terme de la moquette.

 Fabriqué en Europe (fabrication selon les normes européennes)