

Caractéristiques distinctives EN 1307



Qualité	AT FORUM Glossy Velours	Dossier ISO 2424	Welltex® Akustik Plus
Mode de fabrication ISO 2424	Tufté	Résistance à l'usure ISO 6356	< 2 KV
Largeur ISO 3018	ca. 48x48	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	Style	Résistance à la lumière ISO 105-B02	≥ 6-7
Mature du poil ISO 2424	100% PA 6.6	Résistance à l'eau EN ISO 105 E01	≥ 5
Mature du support ISO 2424	PES	Résistance au frottement EN ISO 105-X12	≥ 5
Poids total ISO 8543	ca. 3300 g/m ²	Nombre de points ISO 1763	ca. 150.000/m ²
Hauteur total ISO 1765	ca. 11,0 mm		
Poids de velours total	ca. 1200 g/m ²		



EN 14041 | DOP: 1060 OC 6323-C5 | 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 +0,35 α_w

Hz	125	250	500	1000	2000	4000
α_s	0,00	0,06	0,33	0,30	0,50	0,70

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



Propriétés environnementales

C1B3EC43

PRODISID | passeport produit

- Complètement recyclable
- 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

La dalle de moquette en velours AT FORUM Glossy présente un motif multicolore fascinant, qui se répète dans un grand rapport, créant un design individuel sur chaque dalle. En particulier dans les variantes de couleurs plus claires, de subtils effets d'ombre apparaissent au niveau du joint des dalles, ce qui fait merveilleusement ressortir le motif.

Instructions de pose

un tri ciblé pendant la pose permet d'influencer positivement l'aspect général et de minimiser les doublons de production dans les joints longitudinaux. La pose professionnelle crée un motif dynamique et rafraîchissant qui donne à chaque pièce une ambiance agréable. L'utilisation initiale et l'entretien régulier à l'aide d'un aspirateur à brosse permettent au visuel de gagner constamment en expressivité.



Fabriqué en Europe (fabrication selon les normes européennes)