### 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

AT Matrix Duop 800

Tufté

ca. 50x50

Velours bouclé

Mix

100% Econyl by Aquafil

PES, PET (100% Recycelt)

ca.  $2.480 \text{ g/m}^2$ 

ca. 9.2 mm

ca.  $785 \text{ g/m}^2$ 

Dossier ISO 2424

Welltex Circular®

 $0.09 \, \text{K*m}^2 / \text{W}$ 

Acoustique

< 2 KV

109 O

Résistance à l'usure ISO 6356

Résistance de surface ISO 10965

**ROT** 

Résistance thermique ISO 8302

Résistance à la lumière ISO 105-

> 5

Résistance à l'eau EN ISO 105 E01 > 4

Résistance au frottement EN ISO

105-X12

> 3-4

Nombre de points ISO 1763 ca.  $108.800/m^2$ 











EN 14041 | DOP: 1060-OC-3566 CPR: 1658-CPR-3566 | NB: 1658

# Propriétés bénéfiques pour la santé de l'AIR





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



70 710 3720-13





## Propriétés favorables à la santé de l'acoustique



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

Acoustique améliorée de la pièce +0,3a,

	Hz	125	250	500	1000	2000	4000
	$\alpha_{\scriptscriptstyle S}$	0,00	0,04	0,20	0,34	0,36	0,43

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

### Propriétés environnementales

PRODIS-ID | passeport produi



- Fil 100 % recyclé.
- Tissu de base recyclé.
- Matériau de support 100 % recyclé.
- Réduction de poids jusqu'à 50 %.
- Nettoyage facile uniquement avec de l'eau

























Fabriqué en Europe (fabrication selon les normes européennes)

# Information sur le produit

AT Matrix Duoo, cette dalle de moquette se distingue par sa conception en boucles tissées au design chiné, qui lui confère une apparence élégante. Le choix de la couleur a une influence déterminante sur l'aspect visuel des dalles, ainsi que sur l'entretien nécessaire. Les teintes plus claires peuvent avoir une plus grande vulnérabilité. L'éventuel marquage visible de la jointure est un critère particulier.

### Instructions de pose

Information sur la pose : il est important de choisir le type de pose approprié (par ex. pose à l'anglaise) afin obtenir l'aspect souhaité.