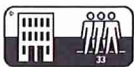


## SOLS TEXTILES en lés

Classe 23-33



\* Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



**ECONYL**  
ENDLESS POSSIBILITIES

## FICHE TECHNIQUE

### Description

Moquette tuftée à velours coupé imprimé

### Composition

100 % polyamide régénéré Econyl® antistatique  
(si température environ 21°C et humidité relative minimum 50 %)

### Conseils d'utilisation

Habitat et professionnel intensifs

Caractéristiques	Normes	Unités	
<b>Classement européen</b>	EN 1307	Classe	23-33
<b>Dossier</b>		Double dossier synthétique	
<b>Poids du velours</b>	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	1 100
<b>Poids total</b>	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	2 100
<b>Jauge</b>	ISO 1763		1/10"
<b>Nombre de points/m<sup>2</sup></b>	ISO 1763	Points	181 700
<b>Épaisseur du velours</b>	ISO 1766	mm	6
<b>Épaisseur totale</b>	ISO 1765	mm	8,5
<b>Largeur</b>	ISO 3018	m	4
<b>Longueur d'un rouleau</b>	ISO 3018	m	± 25
<b>Nombre de coloris</b>			2
<b>Solidité à la lumière</b>	EN ISO 105-B02	Degré	≥ 5
<b>Isolation phonique ΔLw</b>	ISO 140-8	dB	28
<b>Réduction phonique</b>	ISO 11654	αω	0,20
<b>Résistance thermique</b>	ISO 8302	m <sup>2</sup> K/W	≤ 0,17 (sol chauffant)
<b>Tenue au feu</b>	EN 13501-1	Classe	Bfl-s1 - Collé sur support incombustible

### Conseils de mise en œuvre et d'entretien

Voir notice de pose et d'entretien sur [www.udirev.com](http://www.udirev.com)

La plupart des moquettes de type velours coupé peuvent présenter un effet de miroitement. Ceci n'altère en rien les qualités techniques du produit.