



FICHE TECHNIQUE

TAPIS ADHESIFS PELABLES

Application :

Le tapis effeuillable est indispensable comme barrière anti contamination lors de l'entrée en salle propre. Ce tapis se compose de feuilles polyéthylène adhésives sur une face. Placé à l'entrée de la salle propre et aux endroits de forts passages, ce tapis réduit la contamination en retenant les particules véhiculées par les opérateurs ou les roues des chariots. Ce revêtement disponible en différents coloris permet une visualisation immédiate de la contamination et du taux d'utilisation par une numérotation de chaque feuille.



Descriptif technique :

Caractéristiques		Standard	Résultats
Dimensions	Epaisseur mm/feuille	0.045	0.045
	Largeur	45 ou 65 cm	+ ou – 5 mm
	Longueur	115 cm	+ ou – 5 mm
Adhérence g/25 mm)	Feuille tapis	350 (+ ou – 30 g)	350
	Feuille sol	700 (+ ou – 30 g)	700
Résistance à l'élongation		➤ 1.2	1.4
Elongation (%)		➤ 250 %	270 %
Résistance à la chaleur		70°C / 48 heures	Conforme
Résistance au froid		- 13°C / 48 heures	Conforme
Couleur	Blanc ou bleu	-	



Référence	Dimensions	Conditionnement
TE4530	45 x 115 cm	8 tapis de 30 feuilles
TE6530	65 x 115 cm	8 tapis de 30 feuilles
TE6560	65 x 115 cm	8 tapis de 60 feuilles

Autres dimensions sur demande

Disponible en carton de 4 tapis