

FICHE TECHNIQUE



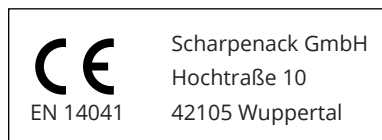
Caractéristiques techniques SCHATEX Traffic Plus

Construction		Feutre aiguilleté
Matériau		100 % Polypropylen
Poids de la fibre		800 g/m ² ± 7,5 %
Hauteur de la fibre	ISO 1766	5,7 mm ± 5%
Composition de l'envers		Polyflex avec renfort en fibre de verre & tissu non tissé
Hauteur totale	ISO 1765	7,0 mm ± 5%
Poids total		3920 g/m ² ± 7,5 %
Dimensions		50 × 50 cm
Carreaux par carton		20

Performance

Classe d'usage	EN 1307	33
Conductivité thermique	ISO 8302	0.15 m2 K/W
Stabilité dimensionnelle	ISO 2551	Réussi
Caractéristiques électrostatiques		Antistatique
Classement au feu	EN ISO 11925-2: EN ISO 9239-1	C _{fl} - s1
Résistance aux UV	ISO 105 B02	7-8
Essai de la chaise à roulettes	EN 985	Réussi

Caractéristiques



Couleurs

Anthracite 1814	Noir 1815
	Bleu Marine 1824
Gris 1816	Rouge 1829

Informations générales

Les dalles sont amovibles individuellement et lavables à l'eau. Les salissures plus importantes peuvent être nettoyées avec un shampooing sec. Avant de le remettre en place, la dalle doit être complètement sèche.

→ voir notice d'entretien

Les dalles de moquette sont autoplombantes et ne nécessitent aucune fixation. Le support doit être solide, sec et plat. Des flèches sur l'envers des dalles indiquent le sens de pose, les meilleurs résultats sont obtenus avec une pose en damier. Si les dalles sont posées sur du parquet, du vinyle ou à l'extérieur pour une surface supérieure à 30 m², il est possible de fixer en plus une rangée sur huit à l'aide d'un ruban adhésif double face.

→ voir notice d'installation

Sous réserves de modifications appliquées au produit ou d'erreurs, merci de bien vouloir consulter les notices d'entretien et de nettoyage.

Scharpenack GmbH | Hochstraße 10 | 42105 Wuppertal | Tel. +49 (0) 202 270 258 23 | Fax +49 (0) 202 270 271 51 | Dernière mise à jour: 15.07.19