

# FICHE TECHNIQUE



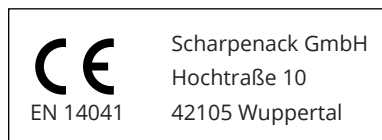
## Caractéristiques techniques SCHATEX Interloop

Construction		Qualité bouclée tuftée
Matériau		100 % Polyamid
Poids de la fibre	ISO 8543	540 g/m <sup>2</sup> ± 5 %
Hauteur de la fibre	ISO 1766	3,0 mm ± 5 %
Densité	ISO 1763	± 189600/m <sup>2</sup>
Composition de l'envers		Polyflex avec renfort en fibre de verre & PA/PES tissu non tissé
Hauteur totale	ISO 1765	5,4 mm ± 5 %
Poids total	ISO 8543	4100 g/m <sup>2</sup> ± 7,5 %
Dimensions		50 × 50 cm
Carreaux par carton		20

## Performance

Classe d'usage		33
Conductivité thermique	ISO 8302	0,08 m <sup>2</sup> K/W
Stabilité dimensionnelle	EN 2551	Réussi
Caractéristiques électrostatiques		Antistatique
Classement au feu	EN ISO 11925-2: EN ISO 9239-1	B <sub>fl</sub> - s1
Résistance aux UV	ISO 105 B02	> 5
Essai de la chaise à roulettes	EN 985	Réussi

## Caractéristiques



## Couleurs

Gris 2216	Gris Foncé 2219	Bleu Foncé 2224	Bleu 2225
Anthracite 2214	Noir 2215	Marron 2210	Beige 2203
		Rouge 2228	Vert 2242

## 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 m<sup>2</sup>, 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.