



### Caractéristiques techniques

Tissu		
Non-tissé	polypropylène triple couche	
Propriété	Réglementation	Valeur
Couleur		gris
Grammage	NBN EN 1849-2	45 g/m <sup>2</sup>
Epaisseur	NBN EN 1849-2	0,1 mm
Coeff. de résistance diffusion vapeur $\mu$	NBN EN 1931	100
Valeur sd	NBN EN 1931	0,03 m
Réaction au feu	NBN EN 13501-1	Euroclasse E
Force de traction max. longit./transv.	NBN EN 12311-2	80 N/5 cm / 50 N/5 cm
Résistance à la température		de -40 °C à +100 °C
Coefficient thermique		0,17 W/mK

### Domaine d'utilisation

S'utilise comme protection contre la poussière dans les planchers et les faux-plafonds isolés en vrac.

### Conditionnement

Article n°	Code GTIN	Longueur	Largeur	Gefaltet	Contenu	Poids	Unité d'emballage
10100	4026639011961	50 m	1,5 m		75 m <sup>2</sup>	4 kg	rouleaux

### Avantages

- ✓ Non-tissé en PP triple couche, solide et particulièrement étanche à la poussière
- ✓ Pour isolants déversés en vrac, secs ou légèrement humides
- ✓ Protection fiable contre la poussière
- ✓ Pour plafonds et planchers
- ✓ Hautement perméable à la vapeur