

résifeuilles PVC grises et en couleurs assorties



Description du produit

La feuille PVC de haute qualité est utilisée en qualité de barrière de vapeur et de protection mécanique pour des matériaux d'isolation PIR, PUR et autres. Elle est fabriquée selon ISO 14001:2004 et ne contient ni hydrocarbures aromatiques polycycliques, ni phthalates, ni stabilisateurs à base de cadmium et de plomb. L'accord volontaire de l'Industrie Européenne de PVC comporte le développement durable et la responsabilité écologique sur le cycle de vie entier de PVC. Des informations plus détaillées se trouvent sous www.vinyl2010.org.

Caractéristiques

- Haute résistance à la déchirure
- Facilement à dérouler
- Application aisée
- conformable
- excellente résistance à l'usure
- 7 couleurs assorties

Applications

Installations de ventilation, sanitaires, de chauffage, caractérisant de la tuyauteries, en qualité d'élément décoratif, etc.

Possibilités d'application

Ventilation, sanitaire, chauffage, construction, etc.

Données techniques

	Valeurs	Dim.
Domaine de la température	-25...+70	°C
Matériau de feuille	PVC	
Épaisseur PVC	0.28 (-0/+0.02)	mm
Rohdichte	1.4	g/ m ²
Mesure de la superficie	368	g/ m ³
Coefficient d'incendie	5.3	
Degré de feu	28	%
Largeur du rouleau	1.2	m