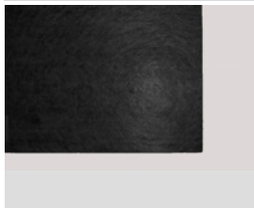


Données techniques Contraphon™ 140

Produit

Contraphon™ 140



Non-tissé acoustique et anti-poussière

Caractéristiques descriptives

Matériau	Non-tissé 100% fibres synthétiques, thermofixé
Couleur	noir

Caractéristiques techniques

Poids	env. 140 g/m ²
Epaisseur	env. 1.3 mm
Conductibilité thermique λ W/m K	env. 0.045
Résistance thermique R in m ² K/W	env. 0.029
Perméabilité à l'air R _s (Norme EN 29053)	52 Ns/m ³ (Pa · s/m)

Avantages

- Agréable à poser (ne pique pas et n'irrite pas la peau)
- Montage rapide (résistance à la déchirure élevée dans tous les sens)
- Durable (n'est attaqué ni par les bactéries ni par les champignons)
- Absorbant phonique (par sa structure fibreuse ouverte)
- Extrêmement avantageux (faible poids)
- Ecologique (Produit exempt de substances dangereuses, élimination par incinération)

Important

Pour des besoins en sécurité et résistance au feu élevées, le Contraphon FR est recommandé

Emballage (Rouleaux)

Longueur	50 m
Largeur	100, 200 cm
Diamètre env.	28 cm

Fonction / Utilisation

Convient idéalement pour plafonds et murs ajourés pour retenir la poussière et les particules d'isolants minéraux ou autres.
Pour rendre les joints plus esthétiques.



Les valeurs figurant sur ce tableau ont été obtenues dans nos laboratoires et dans des instituts d'essai externes. Elles peuvent différer très légèrement en raison des variations dans les appareils d'essai. Le droit de modifications sans préavis est réservé.